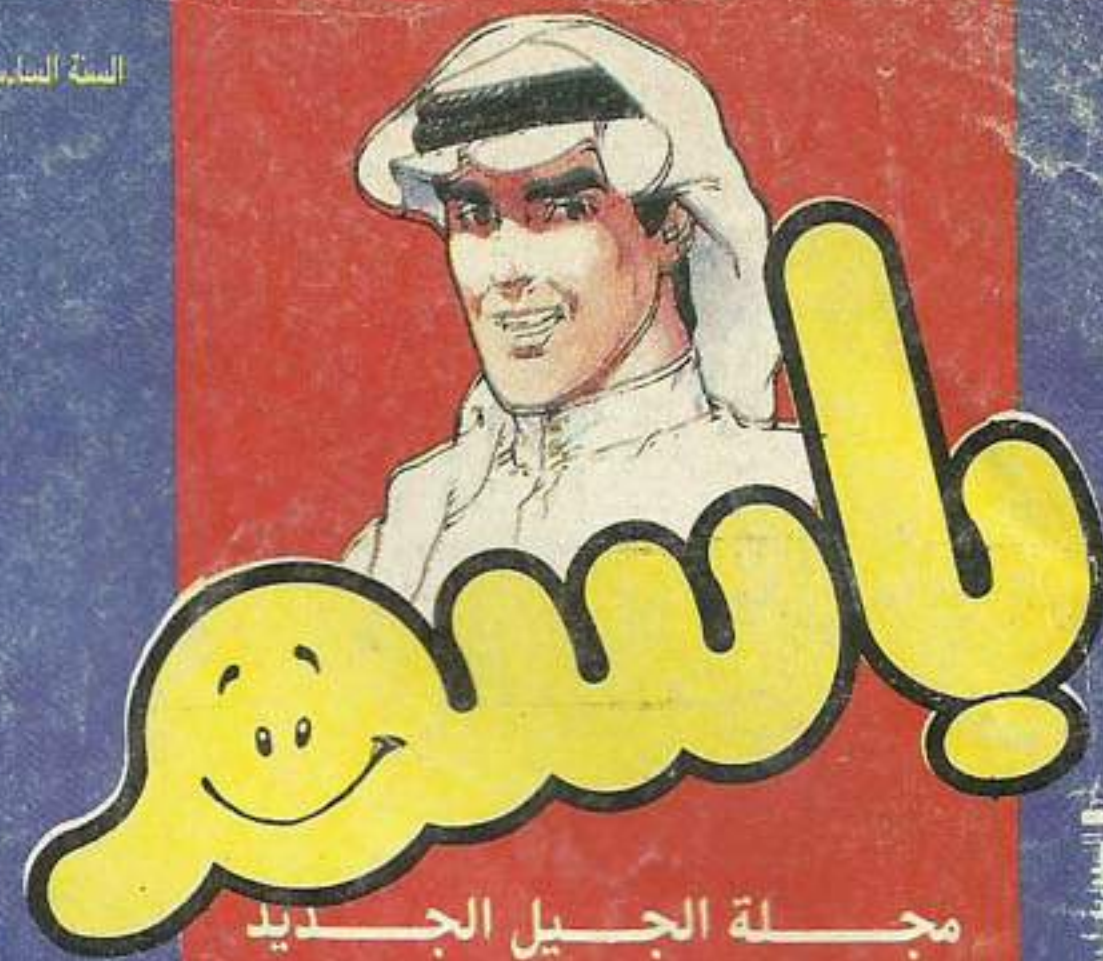


مفاجأة داخل العدد

المجموعة الأولى من أسئلة مسابقة باسم الكبري
ريال جوائز للأصدقاء



مجلة الجيل الجديد
BASEM Children Weekly Magazine



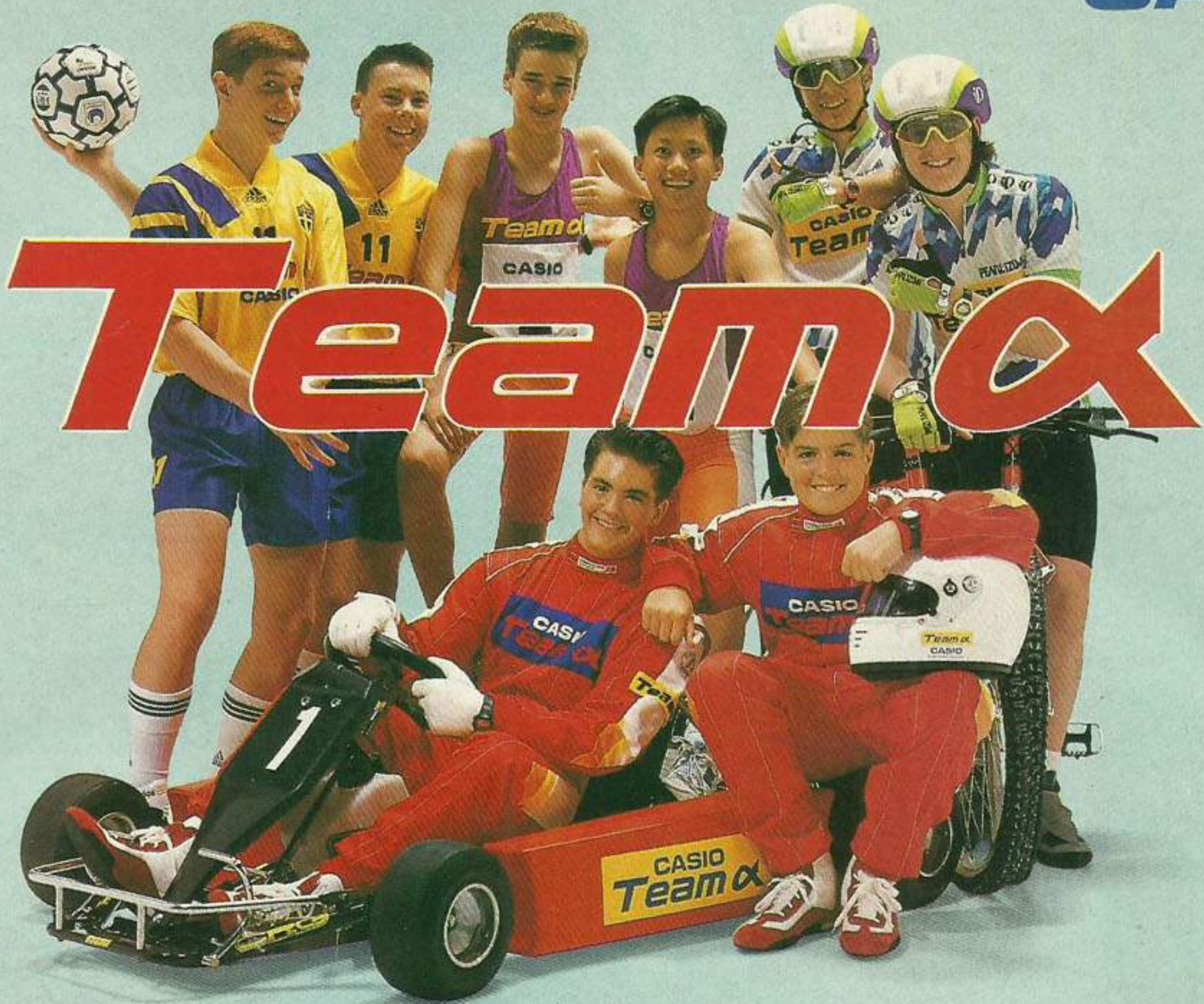
اقرأ تفاصيل المغامرة الرهيبة..

هروب بيسبوس

سج ورفق
أحد صن أحد



أسئلة كاملة على صفحات المجلة



كن مع الفريق الفائز تيم α!

الآن يمكنك الاستفادة من جميع أجهزة التوقيت الرياضي
التي انتظرتها طويلاً. وفي ساعة جذابة فاخرة
كاسيو تيم α .. بانتظارك



TM-10J
مؤقت
السباق

- وظيفة تحديد المسافات.
- مؤقت للعد التنازلي.
- 10 دقيقة.
- ساعة إيقاف 1/10 من الثانية.



TM-11
مؤقت
كرة القدم

- وظيفة تحديد المسافات.
- مؤقت للعد التنازلي.
- 10 دقيقة.
- ساعة إيقاف 1/10 من الثانية.



TM-12J
مؤقت
سباق الجري

- قياس استهلاك الوحدات الحرارية.
- مقياس السير.
- منبه سرعة الإنطلاق.



TM-14J
مؤقت
سباق الدراجات

- وظيفة تحديد المسافات.
- مؤقت للعد التنازلي.
- 10 دقيقة.
- ساعة إيقاف 1/10 من الثانية.

كاسيو تسابق الزمن
على مدار الساعة
في ليمانز ١٩٩٢ م



الرياض هاتف ٤٧٨٦٨٩٢ (٠١)
الدمام هاتف ٨٢٦٩٤٤٨ (٠٣)
الجبيل هاتف ٨٩٤٣٢٥٦ (٠٣)
حبيش مشيط ٢٢٢٢٣٣٢ (٠٧)

جدة هاتف ٦٤٨١٠٢٦ (٠٢)
مكة هاتف ٥٣٧٧٥٨٧ (٠٢)
ينبع هاتف ٣٢٢٣٦٤٠ (٠٤)
المدينة هاتف ٨٢٢١٤٥٣ (٠٤)

شركة محمود صالح انبار
CASIO COMPUTER CO., LTD. Tokyo, Japan

في هذا العدد



سوق الطائرات المستعملة

كيف نحسب سرعة الضوء ؟

ص ۱۴

منـازل القمر

هل للهواء وزن ؟

ص ۲۴

لماذا نطفئ النار بالماء ؟

ص ۲۵

نادی الموهوبین

ص ۲۵

الفصل ————— ور

ص ۳۷

امثال عربيه

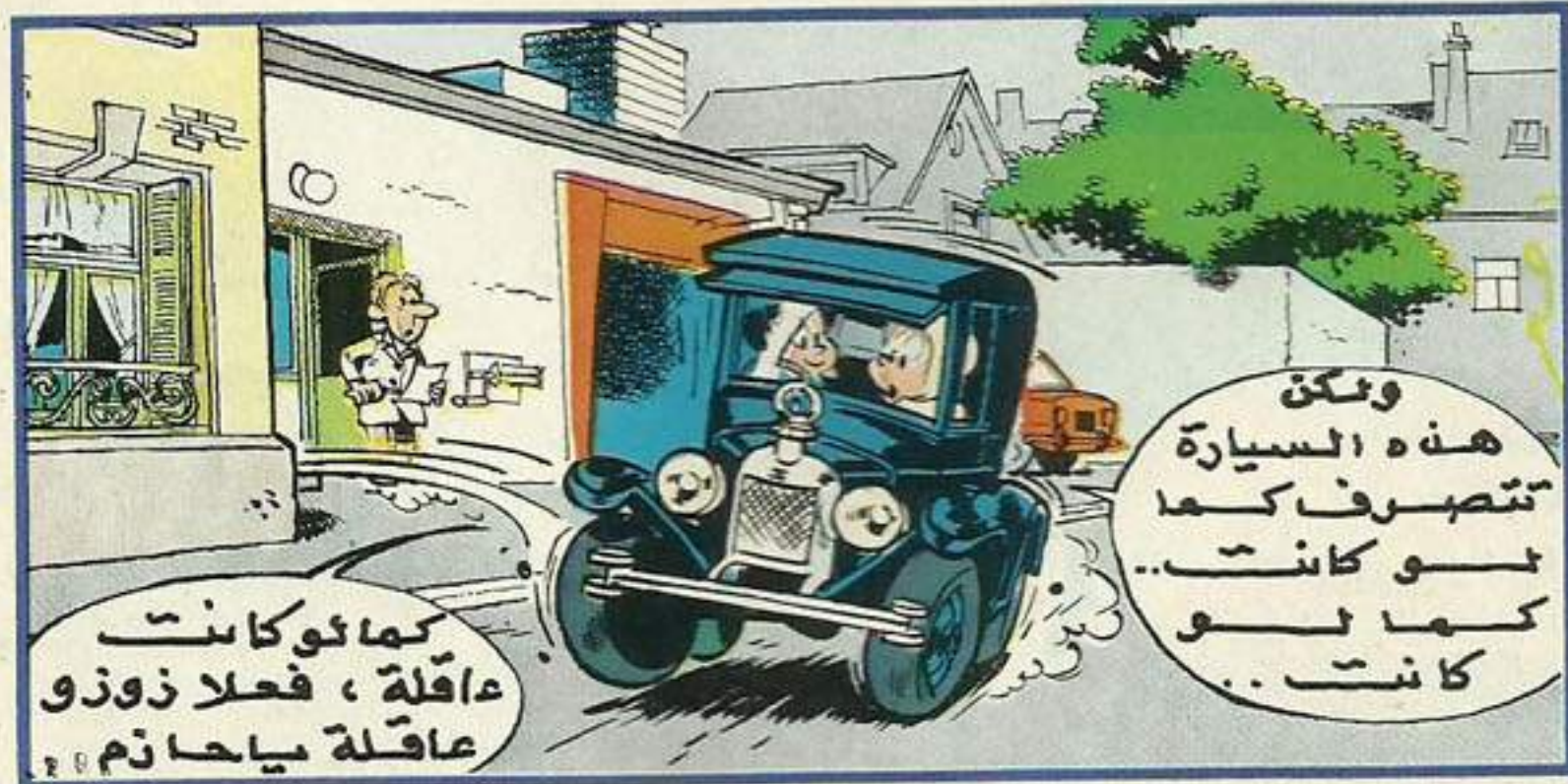
ص ۴۳

المسابقة الكبرى

ص ۴۴

بیبوس

۱۶



مغامرات
نورة

٢٦



نید

48

عبدالله علي صالح - القطيف

الخناس

● ماذا تعرف عن «الخناس» ؟
هو الشيطان الرجيم .. ذكر في سورة
«الناس» حيث يقول الله تعالى : «من شر
الوسواس الخناس» لأنه يخنس أى يتأخر
ويختفى كلما ذكر اسم الله جل شأنه ..

سيف بن سلطان - عُمان

ثلاثة وثلاثة



● يقول الصديق سيف أن اصدقاءك ثلاثة ،
واعداك ثلاثة ..
فاصداؤك هم : صديقك ، وصديق صديقك ،
وعدو عدوك ..
أما اعداؤك فهم : عدوك ، وعدو صديقك ،
وصديق عدوك ..

كوثر محمد سعيد و رغد العابد من الهفوف

في احلى الكلام

● احلى عطاء .. عطاء لا ينتظر تسديد
فواتير ..
● واحلى مجاملة .. مجاملة لم تنبت في ارض
نفاق ..
● والمغرور كالطائر كلما ارتفع صغر في أعين
الناس ..
● الحرية شمس يجب ان تشرق في كل نفس ..

أنور أبو الجليل - جدة

الاعتذار



● تناقش قائد نمساوى مع أحد زملائه واثناء
الحديث قال لزميله : أنت حيوان .. فصدر له
الامر ان يعتذر عما بدر منه علانية ، فلبس بزمته
العسكرية وحيا الضابط المعتدى عليه بقوله :
يؤسفنى اننى قلت لك انك حيوان !!
● وبعد قليل تقابل الضابطان في مكان آخر
فكرر اعتذاره قائلاً : اعتقد انك اخطأت حين
طلبت منى ان اعتذر لك أمام الضباط والجنود .
فقال زميله : لماذا ؟
رد عليه قائلاً : لأن رأيى فيك كان منحصراً
بيننا .. أما الآن فإن الجيش كله بات
يعرفه !! ...

فارس عبدالعزيز - السعودية

معلومات رياضية



● أطول مباراة شطرنج جرت بين كاربوف
وكاسباروف دامت ١٥٩ يوماً .
● أطول جولة في كرة الطاولة بين «فيكى
نلستون» و«جين هايز» دامت ٦ ساعات و٢١
دقيقة .

فادي يوسف عصفور - الرياض

أكبر - أغلى - أعظم

● أكبر قضاة العالم سناً هو القاضى الأمريكى
«البيرت الكساندر» الذى تقاعد عن العمل
عام ١٩٦٥ .. عمره الآن ١٠٥ أعوام و٨
شهور ..
● أغلى مسدس يملكه الأمريكى «راى بيلي»
وهو من ممتلكات هتلر الشخصية .. وقد عرض
لبيعه بمبلغ ٣٧٥ ألف دولار عام ١٩٨٣ م .
● اعظم سرقة وقعت عام ١٨٩٣ ، بلغت قيمتها
١٦٠ مليون دولار .. وكانت عبارة عن قيمة
رواتب تقاضاها مدراء وموظفون امريكيون عن
أعمال لم يقوموا بها ..

أيمن صالح السبيدي - الرياض

الغزل

● يقول الصديق أيمن .. هناك مجموعة من
الاشياء تتحدث عن نفسها فهل تعرفها ؟!
[١] - أنا عمياء .. لكن أرشد الناس الى
الطريق !!
[٢] - نحن أربعة اخوة لنا رأس واحد
مسطح !!
[٣] - نحن اختان متجاورتان ، ولكن لا ترى
إحدانا الاخرى !!
[٤] - نحن شقيقتان تجرى احدانا وراء
الاخرى دون أن تلحق بها !!

□ حل الالغاز :

- [١] علامة الطريق .
- [٢] المنضدة .
- [٣] العينان .
- [٤] عجلتا الدراجة .

هل تعلم ؟

● هل تعلم أن الأسد ينام ٢٠ ساعة ،
ويستيقظ ٤ ساعات فقط للصيد والأكل ؟ !! ..
● هل تعلم أن عمر بعض أنواع من النمل يصل
إلى ٤٠ عاماً ؟ !

لبنى المسناوى - المغرب

طريق النجاح



● تقول الصديقة لبنى انها تود ان ترسل بنصيحة لصديقات واصدقاء باسم بالوطن العربى تهدي الى طريق النجاح والتفوق فتقول : لاشك فى ان لكل منا اهدافا وطموحات ، وامنيات نرسم لها صورة مجسدة فى مخيلتنا ، نود تحقيقها او تحويلها الى واقع ملموس ، ونكبر فتكبر معنا هذه الاحلام تصحبها رغبة معنا لتحقيقها .

● فلا نرى فى نفوسنا الا الصمود ، ولا فى وجوهنا الا اشراقة الامل التى لا تنطفىء مهما كانت العقبات التى تواجهنا ، لان فى قلوبنا ايمانا متين الاسس ، ايمانا صادقا بالنجاح ، يجعلنا لانياس ، اننا حتما سنصل اذ تحليلنا بالصبر والمثابرة وبالتفاؤل والمواظبة .

● وبعد هذه المسيرة الطويلة ، فانك صديقى ، وصديقتى لا ترى منا الا اطباء ، ومهندسين ، وقضاة ومحامين ، وهذا كله يرجع لنضالنا ومثابرتنا ايام الدراسة .

● ومن هنا وجب عليكم ايها الرفاق ان تدركوا ان الصبر والعزيمة الثابتة اقوى سلاح يحقق به الانسان اهدافه وذلك طبعا بعد ايمانه القوى . بالله العلى القدير وبرسوله الكريم .

مصطفى أحمد - السودان

ماذكرته فى رسالتك فى مجلة باسم كان رائعاً وجميلاً .. نشكرك على هذا الاطراء .. انتظر الاعداد القادمة فقد ترى ما تنتظره .. ونرحب بمشاركاتك القادمة ..

موسى سعيد عطية - تهامة

فضل القرآن

● يدعو الصديق موسى اصدقاءه الى تلاوة القرآن الكريم وحفظ آياته والتمسك بمبادئه وتعاليمه .. ولقد دعا الرسول الكريم ﷺ الى بيان فضل القرآن والمحافظة عليه فقال :

نوروا منازلكم بالصلاة وقراءة القرآن ..
وانه يقال لحافظ القرآن اذا دخل الجنة .. اقرا واصعد .. فيقرأ ويصعد بكل آية درجة حتى يقرأ آخر آية معه يكون قد صعد الى أعلى الدرجات ..

الليث تركى يوسف - الامارات

اجرى مندوب المجلة هذا الحوار الصحفى مع الاستاذ / كمال عبده مدرس الرياضيات :

● بم تنصح الطلاب فى بداية العام الدراسى ؟
- اولا بالالتزام بالدوام والمواظبة على حل الواجبات المدرسية اولا باول ، وعرض كل مايقابل الطالب من مشاكل على المدرسين .

● ماهمية مادة الرياضيات فى حياة الانسان ؟
- اساس اى تقدم علمى يسبقه اولا ودائما تقدم فى الرياضيات وهو سبيل لحل الكثير من المشاكل التى تعترض حياة الانسان وبواسطتها تم العمران على سطح الارض .

اصدارات جديدة



● بشرى نرفها الى اصدقائنا بالوطن العربى .. والى اصدقاء باسم المهتمين بطوابع البريد ومتابعة الاصدارات الجديدة منها .. وتهانينا القلبية لاصدقائنا بدولة البحرين الشقيقة بمناسبة الاحتفال بمرور ستين عاماً على تأسيس مطار البحرين الدولى ..

فقد اصدرت ادارة البريد بوزارة المواصلات بالبحرين مجموعة من اربعة طوابع تذكارية تبرز مبنى المطار الحديث ، وهى من فئات ٥٠ ، ٨٠ ، ١٥٠ ، ٢٠٠ فلس بحرينى ، والكمية المطبوعة منها ١٢٥,٠٠٠ طابع من كل فئة ..

والجدير بالذكر ان اول طائرة هبطت فى البحرين كانت فى يوم الاربعاء الموافق ٢٣ اكتوبر من عام ١٩٣٢ ميلادية ..

محمد ممدوح جبر - مصر

لغات العالم



● هل تعلم يا صديقي ان عدد اللغات في العالم حوالي ٢٦٩٨ لغة حية منها ٨٦٠ لغة في أمريكا وحدها - و٤٨ لغة في أوروبا - و١٥٣ لغة في آسيا - و١١٨ لغة في إفريقيا - و١١٧ لغة في استراليا ؟

● والجدير بالذكر ان الهنود الحمر لهم حوالي ٢٠٠ لغة يتخاطبون بها وثلاث لغات منها فقط تصلح للكتابة !!

اسماعيل الغرباوى - المغرب

الرجل الأصم



● هل تصدق انه كان هناك رجل يوناني حرمة الله من اذنيه ومن أى أثر لهما .. فكان يسمع من فمه .. اذ كان يفتحه الى نهايته عندما يريد الاصغاء إلى أمر ما .. وقد توفي هذا الرجل عام ١٨٨٤ م .

فيصل بن تركي - الدوادمي

لقاء صحفي

● لتدعيم خبرته الصحفية التقى مندوب المجلة الصديق فيصل الاستاذ سعد محمد الطخيس مندوب صحيفة الجزيرة بالدوادمي ، ودار بينهما الحوار التالي :

● ما رأيك استاذ سعد في باب « مراسلو باسم » ؟

- فتح باب « مراسلو باسم » فكرة ممتازة ، واذكر اني في بدايتي الصحفية كنت مراسلا لعدد من المجلات ..

● ماذا تقول لقراء مجلة باسم ؟

- اقول لهم ان ينظموا اوقاتهم وينسقوا بين قراءة المجلات والدراسة حتى يكونوا من المتفوقين دائما .. وشكرا .

الاصدقاء

هيب محمد نيهان - الشارقة
طارق محمد العجيلي - عمان
مجيد احمد المطوع - البحرين
عبير ابوالجدايل - جدة
ايمان على آدم - الرياض

اشتركوا معا في ارسال هذه المعلومات الى اصدقاء باسم .

● هل تصدق ان اكبر كمية من الماء يشربها حيوان هي الكمية التي يشربها فيل كامل النمو اذ تبلغ (٣٠) جالونا من الماء ؟

● هل تعلم ان اغلى قطعة ذهبية في العالم هي القناع الذهبي للفرعون المصري توت غنخ امون ويزن حوالي ١١٠ كيلو غرامات من الذهب الخالص !!

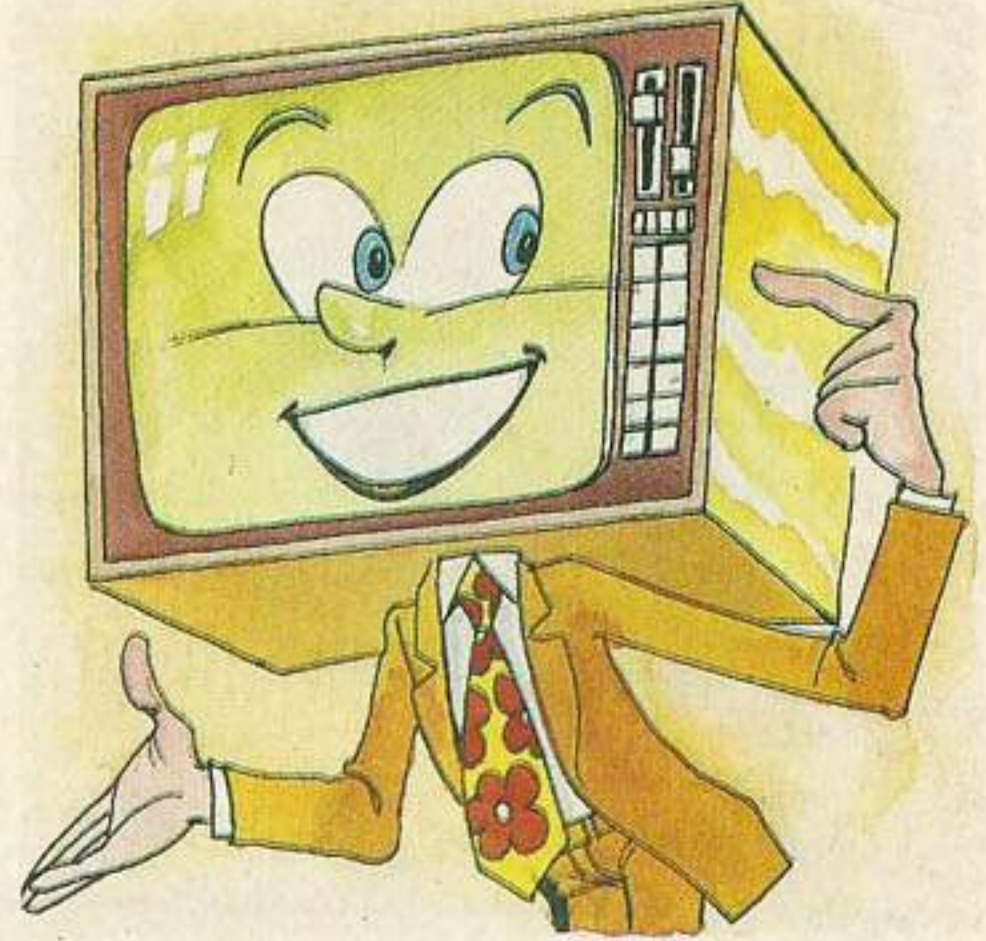
● هل تعلم ان اطول سورة في القرآن الكريم هي سورة البقرة . وان اقصر سورة هي سورة الكوثر .

● هل تصدق ان سم الافاعي يستخدم لعلاج سرطان العظام !!

● وان عش النسر يبلغ اتساعه ثلاثة امتار !!
● هل تصدق ان النمل يستطيع ان يعيش عدة اشهر بدون أكل !!

هواسي علي - المغرب

التليفزيون الذكي



■ هو جهاز تليفزيوني جديد من ماركة « تليفونكن » يضبط الكترونيا الانسجام اللوني للصورة مع الضوء المتوافر في الغرفة او المكان الذي يوضع فيه .

● وينتمي هذا الجهاز الى الاجهزة الالكترونية التي تعمل بنظام « الذكاء الاصطناعي » .. ويحقق هذه الوظيفة بفضل « جهاز الالتقاط » لدرجة كثافة الضوء في المكان ، كما انه يوجد بالجهاز ذاكرة لبرمجة ميعاد ايقاف التشغيل واكثر من ٦٠ قناة تليفزيونية .

باسم حسين اصغر - مكة المكرمة

● وفي لقاء مع الاستاذ / عدنان محمد صدقه مدرس مادة التاريخ بمدرسة الامام ابن حنبل المتوسطة بمكة .. اجرى مندوب باسم هذا الحوار .

● ماسبب اختيارك لمادة التاريخ ؟

- هو حبي لها ولانها مادة حيوية تربوية .

● ماهي طريقتك في اللقاء الدرس ؟

- الطرق مختلفة والأساليب متعددة على حسب نوعية الدرس .

● هل لك ان تعطينا نبذة عن مادة التاريخ ؟

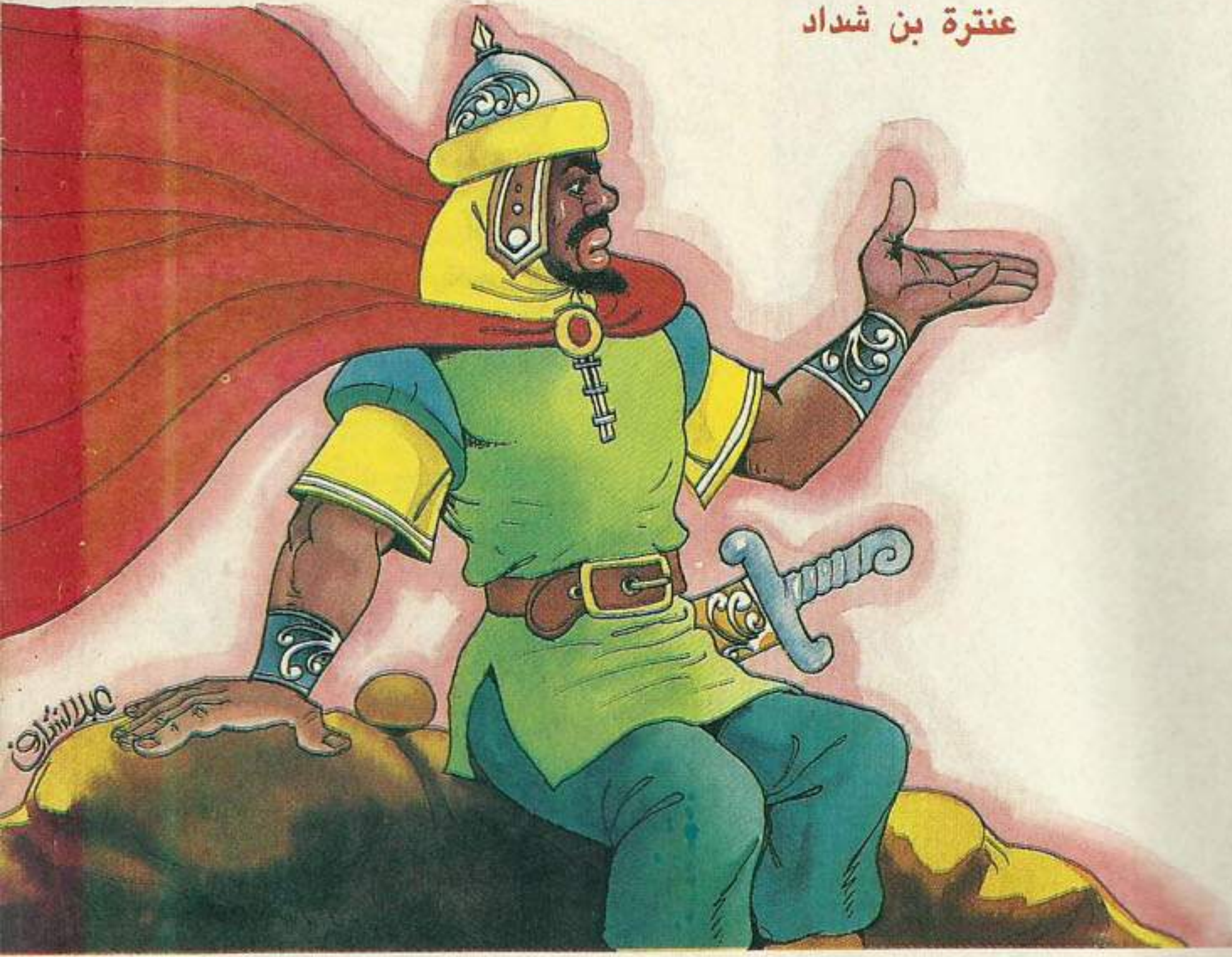
- التاريخ هو الماضي والحاضر .. هو الماضي الذي يحكي حضارات واساطير الامم والشعوب .

● ما نصيحتك لقراء باسم من الطلاب ؟

- اولا طاعة الله والوالدين .. والجد والمثابرة والبحث والفهم .

وسيم محسن الشيخ - الرياض
محمد بن لافي الرشيدى - حفر الباطن

عنقرة بن شداد



ونسجت حوله ملحمة من أجمل الملاحم العربية ، له ديوان أكثره من الشعر المصنوع ، وله معلقة تدور حول حبه لعبلة وفخره ببطولته الحربية .. ومن شعره كتب لنا الصديق هذين البيتين :-
لا تسقنى ماء الحياة بذلة
بل اسقنى بالعز كاس الحنظل
ماء الحياة بذلة كجهنم
وجهنم بالعز أطيب منزل ..

يشارك الصديقان وسيم ومحمد في معلومة صغيرة عن فارس بنى عبس .. عنقرة بن شداد العبسى ، هو شاعر من شعراء الجاهلية وقرسانها ، كان ابن جارية حبشية فلم يعترف به أبوه في أول الأمر حتى أظهر بطولة في حروب داحس والغبراء جعلت أباه يعترف به ، فزوجه عمه من حبيبته « عبلة » التى حُرِمَ منها طويلاً .. وكان شجاعاً تمثل فيه الخلق العربى فصار فى الأدب العربى مثالا للبطل العربى

عبدالله - علي - القطيف

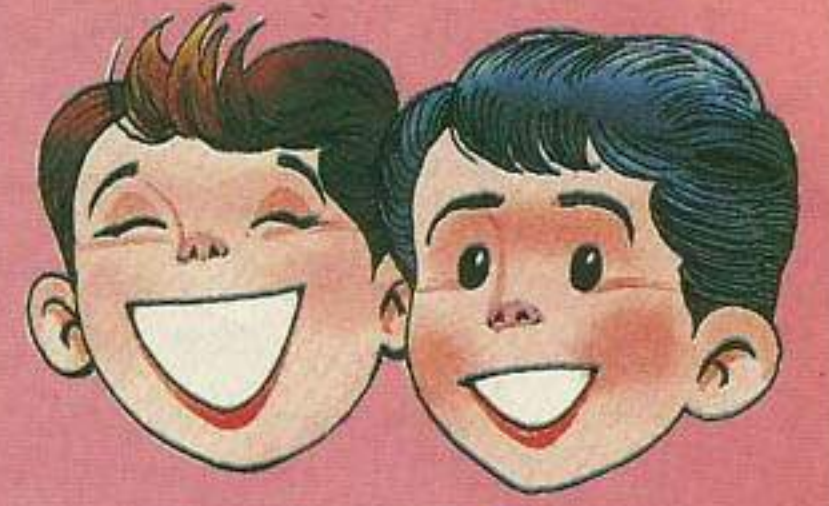
أبائي - ل

● هذه الكلمة وردت في سورة الفيل اذ يقول الله تعالى : « وأرسل عليهم طيراً أبابيل ، ترميهم بحجارة من سجيل » .. والأبابيل تعنى الطير الذى فى جماعات متتابعة بعضها إثر البعض ..

عبدالله - أحمد السهيمي - جدة

عين العق - ل

● نظر حكيم الى ابنه الذى كان يحمل فى يده دفترًا وسأله : ماهذا الذى بيدك ؟ فقال الابن : بعض ماتسجل به الفطنة ، وينبه من الغفلة ، ويؤنس من الوحشة ... فقال الحكيم : الحمد لله الذى رزقنى بولد ينظر بعين عقله أكثر مما ينظر بعين جسمه وسنه ...



إيفك

عيون ماما

- سال المدرس التلميذ الصغير : من أين نستخرج الماء ؟
- قال الصغير ببراعة : من عيون ماما عندما تقشر البصل !!

بدر حجيعة - المغرب

- جلس الاب مع زوجته واولاده وابتسم وهو يخرج من جيبه ريالاً ويقول : سيحصل على هذا من يسمع كلام ماما ويطيعها بلا مناقشة . اجابه اصغر ابنائه بسرعة : أنت يا بابا !!
- المعلم : ماهما الكلمتان اللتان يستخدمهما التلميذ كثيراً ؟
- التلميذ : لا اعرف .
- المعلم : احسنت !!

مازن ابراهيم بدوى - السعودية
ثلاث خصال

- استاجر رجل حمالا ليحمل له قفصا به قوارير زجاج على ان يكون اجره ان يعلمه ثلاث خصال ينتفع بها .. فلما بلغ الحمل ثلث الطريق قال : هات الخصلة الأولى ..
- قال الرجل : من قال لك ان الجوع خير من الشبع فلا تصدقه !!
- ولما بلغ الحمل الثلث الثانى من الطريق قال : هات الخصلة الثانية ..
- فقال الرجل : من قال لك ان المشى خير من الركوب فلا تصدقه !
- ولما بلغ الحمل باب الدار قال : هات الخصلة الثالثة ..
- فقال : الرجل : من قال لك انه يوجد حمال اجهل منك فلا تصدقه !!
- وهنا القى الحمال بالقفص من فوق راسه ، فتحطمت جميع القوارير وقال للرجل : من قال لك ان القفص به قارورة واحدة سليمة .. فلا تصدقه !! وتركه وانصرف .

لمغاري مولاي هشام - المغرب

لغات .. ولكن

- الاسبرانتو : هي لغة عالمية ، ابتدعها شخص يدعى زامنهوف ، واتجه فيها الى التبسيط ، واشتق معظم قواعدها والفاظها من اللغات الاوروبية ، وقد لاقت النجاح واعترفت بها معظم الحكومات ، ويؤكد البعض أنها ستكون لغة السياسة في المستقبل .
- المسمارية : هي لغة قديمة يعدها العلماء من اقدم لغات العالم ، وكل حروفها وكلماتها اشبه بمسامير متراصة ومنها جاء اسمها .

سلطان سيف العلوي - عمان

معلوماتك فقط

- هل تعلم ان الاخطبوط عندما يفقد احدى اذرعه الطويلة تنمو له ذراع بديلة تدريجيا فيما بعد !!
- هل تعلم ان اول صورة فوتوغرافية في العالم تم التقاطها كانت في فرنسا عام ١٨٢٦ م ؟
- وهل تصدق ان الزرافة تمتاز بسرعة كبيرة بحيث لا يستطيع ان يسبقها في سرعتها اي من حيوانات الغابة ماعدا ..الفهد الصياد !!

حراسلو باسم

عبد الله بن مراد البلوش - عمان
ناصر بن سليمان بن ناصر القصابي - عمان
سعيد سليم السعدي - عمان
سليمان بن سعيد بن أحمد المحروقي - عمان
سعيد بن خلفان بن علي الحاتمي - عمان
محمد عمر مسلم أحمد المرهون - عمان
حمد سالم حمد السبيبي - عمان
ياسر سليمان الحجوري - السعودية
محمد فاروق محمد ضاهر - الامارات
مصطفى محمد مصطفى مكي - السعودية
سامر محمد مصطفى مكي - السعودية
أحمد محمد عبدالسلام - السعودية
نايف محمد عبدالسلام - السعودية
عبد العزيز بدر الوطبان - السعودية
محمد عبدالله محمد - السعودية
شجاع حزام شجاع الحربي - السعودية
مهدى سعيد القادري - المغرب
عبدالسلام السندي - السعودية
خالد خلفان محمد - سلطنة عمان
خالد رسول حسين - مصر
عوض آدم عبدالله - السودان

مبارك بن سليمان - عمان

الصديق الجديد

- عندما بلغ الشاعر الايطالي الشهير « تاسو » ١٥٤٤ - ١٥٩٥ قمة مجده قال له بعض اصدقائه : أصبحت الان في مركز كبير تستطيع به ان تنتقم من الرجل الذي أساء اليك كثيرا .
- فقال الشاعر الكبير : انني لا أريد ان اتسبب في الإضرار باحد أو ايدائه .. لكن هنالك شيئا واحدا اريد ان انتزعه منه انتزاعا .
- قال اصدقاؤه : وما هو هذا الشيء ؟
- قال : هو تلك الروح الشريرة التي تسيطر عليه .. ولن أترك وسيلة ولا طريقة الا وسالجا اليها .. لأضيف بها الى اصدقائي صديقا جديدا .
- وبهذه المناسبة نرحب بك صديقا جديدا لمجلة باسم يا أخ مبارك !!

نجوم الغد



● صلاح محمد ●

يبلغ من العمر ١٣ عاماً . يمارس رياضة الكاراتيه بنادى الايكيدو بالمغرب . ويقول مدربه انه لاعب جيد وسيحصل على الحزام الاصفر قريباً .



● محمد سلمان محمد ●

يبلغ من العمر ١٥ عاماً . يمارس رياضة كرة القدم بنادى صحم الرياضي بدولة قطر . مثله الاعلى محليا ماجد عبدالله ودوليا چوليت .



● متعب محمد متعب ●

يبلغ من العمر ١٤ عاماً . يهوى السباحة منذ صغره ويمارسها بنادى التضامن بالكويت . مثله الاعلى فهد الكميل . ويتمنى ممارسة كرة القدم .



● سيد احمد بن نذير الدين ●

يبلغ من العمر ١٢ عاماً . يمارس رياضة السباحة بنادى القصيبي بالسعودية . وحاصل على ميداليات في السباحة ويدين بالفضل لآبيه واخيه سيد محمد ..



الجريمة

من خلال برنامج للتدريب المشترك ، التحق باسم بشرطة نيويورك ، وخرج مع زميله كيرتس في دورية خاصة ، واجها خلالها محاولة لاغتيال السيناتور إدوارد ، المرشح لمنصب الحاكم ، واصيب كيرتس ، ولكن باسم انطلق بسيارة الشرطة ، وخلفه المجرمون ، وحاول انقاذ كيرتس والفرار منهم ، فواجه سيارة نقل ضخمة ، تفادها بأعجوبة ، فأصاب المجرمين ، ونقل هو كيرتس الى اقرب مركز للاسعاف ، ثم عاد محاولا انقاذ ادوارد ، الذي اصيب ، وطلب من باسم توصيل الوثائق الى المدينة ، وانطلق باسم الى هناك ، وطارده المجرمون بمنتهى الشراسة ، ولكنه نجح في الإفلات منهم ، ثم استوقفته دورية شرطة اخرى ، وفوجيء بها تحاول قتله ، وهاجمته طائرة هليكوبتر ، وراحت تطلق نيرانها عليه ، ولكنه اسقطها ، واتصل بمركز الشرطة متصورا ان هذا هو أمله الوحيد

الأحرقاء باسم



محمد طلال
السعودية



هشام محمود
السعودية



هادي محمد
مصر



محمد محمد
السعودية



اسلام هشام
مصر



كريم إبراهيم
مصر



هشام ناصف
السعودية



عمرو محمد
السعودية



عبير عبد الجواد
مصر

ردود سريعة

أنيس الرئيس المؤسسي - تونس
تاخر الرسائل هو السبب وليس التمييز كما تقول .. لا تياس وكرر المحاولة في المسابقات القادمة فقد جعلنا مدتها أطول لاتاحة الفرصة لجميع الاصدقاء .. واقتراحك محل تقدير بخصوص الفائزين وهو ما يتم بالفعل ..



الليث تركي يوسف - الامارات
باسم حسين اصغر - مكة المكرمة .
بخصوص طلبكما زيادة المساحة المخصصة لمدرسة الصحافة .. سنحاول جاهدين تلبية طلبكما .. مع امنياتنا بأن تكونا من رواد الصحافة البارزين مستقبلا ..



موفق نواب - الجبيل
سؤالك عن كيفية الاشتراك في المجلة موجود في الصفحة قبل الأخيرة بالمجلة (ص ٦٣) وستجد أن قيمة الاشتراك السنوي (٥٢ عددا) ٢٦٠ ريالاً سعودياً أو ما يعادلها بالعملة الأخرى ، وترسل الطلبات مرفقة بشيك مصرفي على عنوان المجلة .. وأهلاً بك صديقاً ومشاركاً .. ومشاركاً ..



لمفاري مولاي هشام - المغرب
الساموراي - الكربوهيدرات
- يسأل الصديق هشام عن معنى كلمة الساموراي :

هم أعضاء الطبقة الأرستقراطية المحاربة منذ زمن بعيد في اليابان .. منحوا حق حمل سيفين .. وكان لهم حق قتل كل من يسئ اليهم من الشعب .. ألغيت هذه الطبقة الآن .. ومع ذلك فقد كانت من بناء اليابان الحديثة ..
- ويسأل الصديق ايضا عن معنى كلمة الكربوهيدرات :

هو مركب عضوي من الكربون والايروجين والاكسوجين .. وتمدنا المجموعة المذكورة في الاغذية بالطاقة الحرارية ، وهي وثيقة الصلة بتكوين الدهون ..



هتف مدير الشرطة في حماس ، وهو يتحدث الى باسم :

- الوثائق معك ؟ ! .. عظيم .. سأصدر أوامري بحملك الى

حجرة مكتبي فور وصولك .. لا تتحدث مع أى مخلوق ، قبل ان نلتقى .

قال باسم : - أطمئن ايها المدير .

شعر (باسم) بالارتياح ، بعد هذا الحديث

وانطلق بالسيارة على نحو أهدأ ، حتى بلغ المدينة ، وتوغل فيها ، وسط الزحام الشديد ، وبلغ

مبنى الشرطة ، فغادر سيارته ، واتجه الى المبنى ، حيث استقبلته (جون) ، وهو يقول بصوته الأجش :

- المدير ينتظرك على الفور .

ودون كلمة إضافية ، حمله إلى مكتب مدير الشرطة ، الذى استقبله في لهفة ، وقال :

- (باسم) .. أهلا بك .. أين الوثائق ؟

ناوله (باسم) إياها ، وهو يقول :

- ها هي ذى .. كدت ألقى مصرعى من أجلها .

أختطفها المدير من بين يديه اختطافا ، وهو يقول :

- عظيم .. عظيم .

وجلس خلف مكتبه يطالعها في اهتمام بالغ ، وانعقد حاجباه في شدة ، ثم لم يلبث ان وضعها على مكتبه ، ورفع عينيه الى

(باسم) ، قائلا :

- من الواضح انك لا تعرف محتويات هذه الوثائق .. اليس كذلك ؟

أوماً (باسم) برأسه إيجابا ، وقال :

- لم تسنح لى الفرصة لمطالعتها .

بدأ الارتياح على وجه المدير ، وهو يقول :

- عظيم .

شعر (باسم) بالدهشة ، وهو يتطلع الى المدير ، في حين قال (جون) في خشونة :

- هل نكتفى بهذا ؟



قصة : نبيل فاروق
رسوم : فـواز

ابتسم المدير ، وقال :

- لديك اقتراح آخر ؟

استل (جون) مسدسه ، وهو يقول :

- لست اميل الى المخاطرة .

اتسعت عينا (باسم) في دهشة بالغة ، وهو يحدق في وجه المدير ..

الان فقط فهم كل شيء ..

الان ادرك لماذا هاجمه الجميع ..

الشرطيان اللذان هاجماه لم يكونا مزيفين إذن ..

كانا حقيقيين ..

إنهما جزء في منظمة قوية ، تمثل الفساد بأبشع صوره ..

منظمة يقودها المدير نفسه ..

مدير الشرطة .

وبكل الغضب والثورة في أعماقه ، هتف (باسم) ، وهو يشير بسبابته الى المدير : إذن فهو أنت !

ابتسم المدير ، وهو يقول : نعم يا فتى .. هو أنا .

غمغم (جون) في توتر : هل أطلق النار عليه ؟

لوح المدير بكفه ، وهو يقول : لسنا بحاجة الى هذا .. إنه متهم بقتل السيناتور (ادوارد) ،

والاعتداء على اثنين في رجال الشرطة ، وهذا يكفي لاعدامه ، ولن يمكنه اتهامنا بشيء ،

مادام لا يملك اية وثائق .

قال (جون) :

- لست أحب هذا .. الافضل ان نقتله ، ونقول : إنه حاول

الاعتداء عليك .

وهنا هتف (باسم) : ولكن لماذا ؟ ..

لماذا لجأت الى هذا ؟





قلب المدير كفيه ، وقال :

- المال يا فتى .. المال والسطوة والقوة .. كل ما يحلم به المرء .. إننا نربح الملايين منذ سنوات ، ولست أدري كيف حصل هذا السيناتور على تلك الوثائق ، التي تكفى لتدمير حياتنا كلها .

قال (باسم) في مرارة :

- وأنا بنفسى حملت الوثائق اليك .

ضحك المدير وقال :

- هذا من حسن حظى ، فلو انك فقط عبرت الشارع ، وبلغت مكتب قاضى التحقيقات ، وسلمته هذه الوثائق ، لا نكلبت الامور رأسا على عقب .

قال (جون) في عصبية : - هل نكلته ؟

مط المدير شفتيه ، وقال : دعنى أفكر فى هذا جيدا .

هتف (باسم) فجأة : هذا لو وجدت الوقت .

قالها وهو يثب فجأة ، ويركل المسدس فى يد (جون) ، ثم يهوى على فك هذا الاخير بلكمة قوية ، ثم يستدير الى المدير ، الذى ضغط كل الازرار على سطح مكتبه ، وصرخ : الى يا رجال .. النجدة .

ولكن (باسم) اختطف الاوراق من فوق مكتبه ، واندفع نحو النافذة ، فى نفس اللحظة التى اندفع فيها عدد من رجال الشرطة الى الحجرة .. ووثب (باسم) نحو النافذة ..

وثب اليها ، واخترق زجاجها بدوى عنيف ، وقفز الى الافريز العريض خارجها ، وصرخ المدير :

- الحقوا به .. استعيدوا الوثائق منه .. الحقوا به .

قفز رجلان من الشرطة خلف (باسم) ، الذى راح يتحرك فى سرعة ، فوق الافريز العريض ،

من ارتفاع ستة طوابق ، ورأى رجلى الشرطة يلحقان به ، وأحدهما يصوب اليه

مسدسه ، قائلا فى صرامة .

- استسلم يا فتى .. ليس هناك مكان تذهب اليه .





ولكن (باسم) لم يتوقف ، وواصل طريقه ، الا انه رأى شرطيا اخر ، يقترب منه في الناحية المضادة ، وسمع المدير يصرخ :
- لن تجد شبرا واحدا يحميك منا .
هتف (باسم) :
- الله (سبحانه وتعالى) يحميني .
صاح المدير : هكذا .. وماذا لو امرتهم باطلاق النار عليك ؟
قال (باسم) :
- لن تجرؤ ، وأنا أحمل الوثائق .
أطلق المدير ضحكة عصبية ، وهو يقول :
- هل تظن هذا ؟ .. يمكننا جمع الوثائق من جثتك ، بعد ان يتهشم جسدك على الارض .
ثم صرخ :
- اطلقوا النار يا رجال .
وهنا انتزع رجال الشرطة مسدساتهم ، وصوبوها الى (باسم) ، الذى لم يجد امامه مهربا هذه المرة ..
ودوت الرصاصات .
سرت قشعريرة باردة قوية في عروق (باسم) ، وهو يقف فوق الافريز ، الذى لا يزيد عرضه على ثلاثين سنتيمترا ، ويرتفع عن
الارض ستة طوابق ، ورجال الشرطة يقتربون منه من الجانبين ، والقى نظرة عبر الشارع ، الى المبنى المقابل ، حيث مكتب قاضى
التحقيقات ، والى الشارع ، الذى اكتظ بالمارة ، ورجال الشرطة ، وكلهم يتابعون ما يحدث بانفاس مبهورة ، وسمع المدير يهتف
برجاله :

اطلقوا النار عليه .

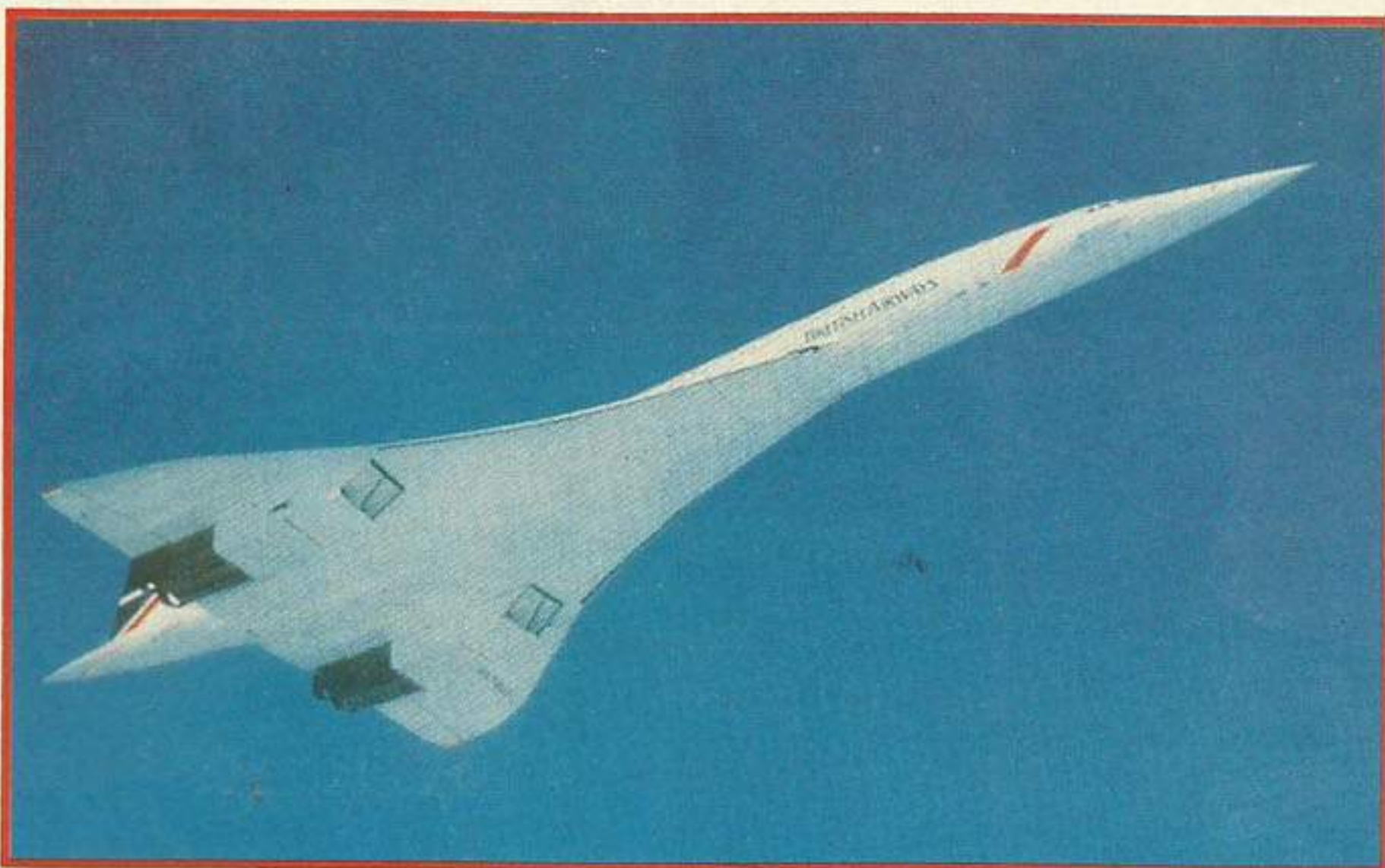
وهنا لم يعد هناك مجال للتردد ..

وفي نفس اللحظة ، التى ارتفعت فيها فوهات المسدسات نحوه ، وقبل ان يضغط أحد

الرجال زناد مسدسه ، كان (باسم) قد قفز ..

قفز من ارتفاع ستة طوابق ..





هل فكرت يوما في مصير الطائرات المستعملة ؟ ... إن شركات الطائرات تقيم اسواقا للطائرات المستعملة . وعلى سبيل المثال اليك ما تصنعه شركة « بوينج » في الولايات المتحدة الامريكية ، حيث تقوم ببيع طائراتها المستعملة بعد الوصول الى نماذج معدلة افضل منها ، فمثلا في اوائل سنة ١٩٧١ استطاعت الخطوط الجوية الشرقية بيع ١٥ طائرة من البوينج ٧٢٠ بعد ان استخدمت بدلا منها بوينج ٧٢٧ الحديثة ، وقد ارسلت الطائرات القديمة الى ورش الصيانة لاجراء الاصلاح والتعديل ، وخرجت منها كالجديدة ، وبيعت بثمن يبلغ ٣/٤ ثمنها الاصلى بعد إعطاء الضمان اللازم ، مثلها مثل الطائرات الجديدة للخطوط الجوية في البلدان الاخرى ، التي لا يهمها الدخول في منافسة من حيث استخدام أنواع الطائرات .

وهكذا بيعت الطائرات البوينج ٧٢٠ بثمان
لا يزيد عن ٣,٦ مليون دولار بدلا من ٤,٥ .
وسوق الطائرات المستعملة يزيد رواجه
بالتدريج ، وتتوقع شركة بوينج أن تباع
طائرات مستعملة بمبلغ ١٥ مليون دولار في
السنة .

ونود ألا نخلط بين هذه الطائرة وبين الطائرة العملاقة البوينج ٧٤٧ التي طارت لأول مرة سنة ١٩٦٩ والتي تعتبر طائرة نقل بعيدة المدى ، لـ ٤٩٠ راكبا . أما الطائرة بوينج ٧٢٧ فطائرة نقل متوسطة المدى ، تستخدمها معظم بلدان العالم ، وتصل سرعتها الى ٩٣٠ كيلو مترا في الساعة وتتسع لـ ١٨٩ راكبا .

هل يمكن حساب سرعة الضوء؟

تقاس سرعة الضوء بحسب المسافة التي يقطعها في السنة . هذه السرعة أستخدمت من قبل عند عالم فلكي دانماركي اسمه « أولاس رويمر » في عام ١٦٧٦ فلقد لاحظ أن خوف أحد أقمار المشتري بدأ بالتأخر أكثر فأكثر عن الظهور كلما تحركت الأرض عبر مدارها الى جانب معاكس للشمس من الجانب الذي يشغله المشتري ، ثم بعد ذلك كلما تحركت الأرض إلى

الخلف ، وإلى موقعها السالف عاد الكسوف الى موعده الاصلى . إن الاختلافات فى الوقت جمعت فوصلت إلى ١٧ دقيقة وهذا لا يمكن أن يعنى إلا أن هذا الوقت (١٧ دقيقة) هو عبارة عن المدة التى يستغرقها الضوء ليسافر مسافة قطر الأرض . وهذه المسافة معروفة بأنها حوالى ١٢٩٧٦٠٠ ٠٠٠ كم وبذلك نعرف أن الضوء يستغرق ١٠٠٠ ثانية ، (١٧ دقيقة تقريباً)

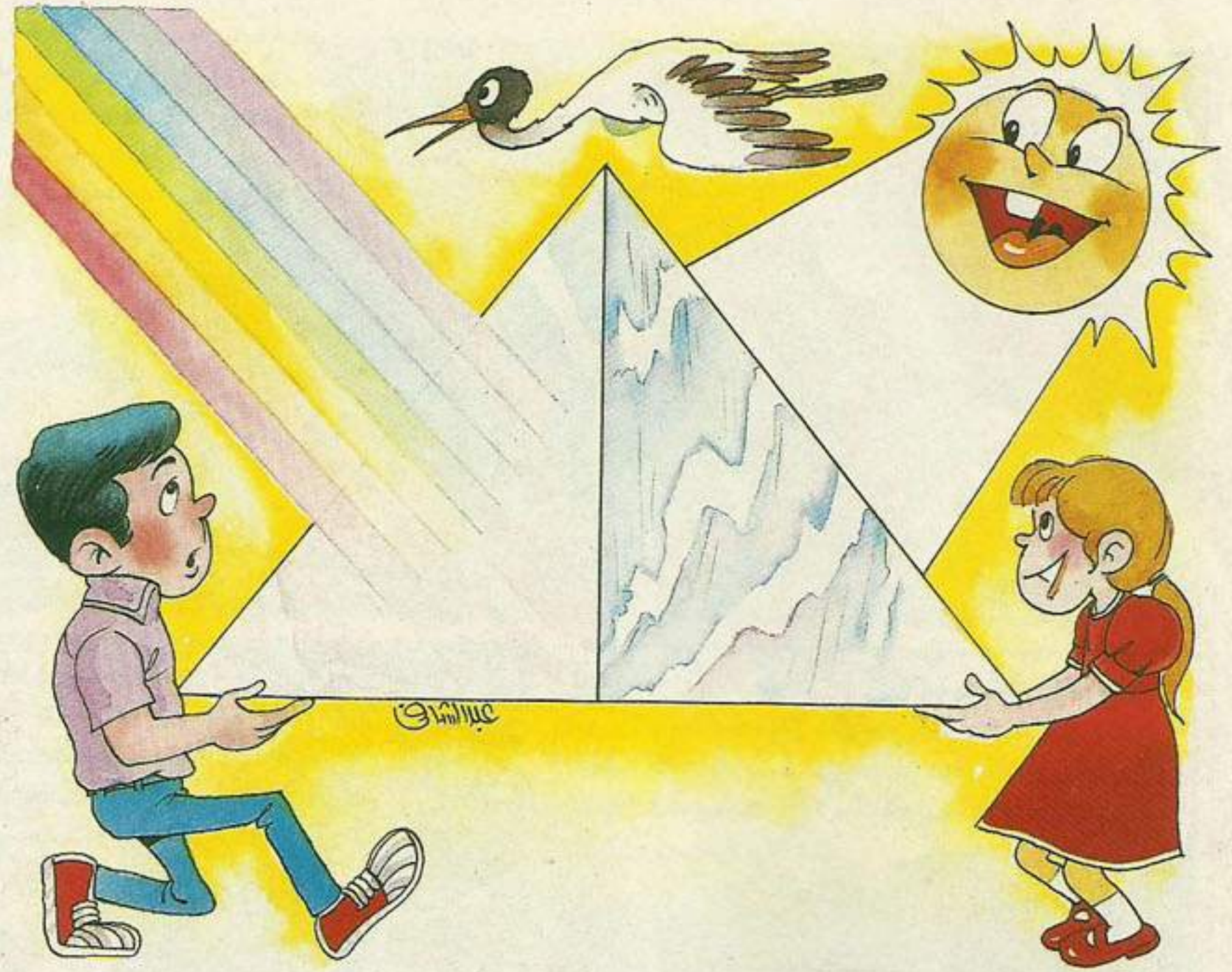
ليقطع هذه المسافة وهذا يعنى أن سرعة الضوء حوالى ٢٩٧٦٠٠ كم بالثانية . وفى وقتنا الحاضر قضى البروفسور « ألبرت ميشلون » . سنين طويلة ليعرف سرعة الضوء مستخدماً قواعد أخرى لقياس سرعة الضوء فكانت ٢٩٨٥٤٤ كم بالثانية . وبذلك نستنتج بأن سرعة الضوء فى السنة هى ٩٤٠٨٠٠٠٠٠٠٠٠ كم بالسنة



هروب بسبوس

ملخص مانشر :

- يحتج بسبوس على الطريقة التي يعامله بها السيد جاسر ، حيث طلب منه أن يظل متخفيا عن الناس .. ولذلك يقرر الخروج بدون ملابس التفكير لرؤية التماثيل التي حدثه عنها خالد والموجودة في قاعة الاحتفالات ..
- وفي قاعة الاحتفالات ينهر بسبوس بمنظر التماثيل ، خاصة الخراف ، والغريب أنه يجعلها تتحرك وتصدر أصواتا ، مما يثير دهشة الجميع خاصة العم عرفان ..
- يعرف العمدة والعم عرفان من الطفلة نوال أن الذي جعل الخراف تتحرك هو مخلوق فضائي من المريخ .. لكن الجميع لا يصدقونها ..
- وفي النهاية تأخذ نوال بسبوس معها إلى والدها ، ليصنع له حذاء ، حيث أنه يصنع أحذية للعرائس .



منشور الألوان

هل سبق أن نظرت إلى حافة المرآة ، عندما يكون الزجاج مقطوعا بشكل زاوية ، ورأيت كل اللون قوس قزح هناك ؟ فالزجاج كالمشور والذي يحدث هو تقزح الضوء أي تحوله من اللون الأبيض إلى اللون قوس قزح .

والآن لنر ماذا تعني كلمة التقزح ؟

عندما يمر الضوء الأبيض من الهواء إلى الماء أو من الهواء إلى الزجاج يتغير اتجاهه ، وهذا التغير يسمى الانكسار الضوئي ، ومن المحتمل أنك رأيت ذلك آلاف المرات ، مثلا نرى ملعقة منحدرية في كأس من الماء وعلى سطح الماء ترى انحناء أو ميلانا كثيرا في مقبض المعلقة . ترى ذلك لأن الماء قد حنى شعاع الضوء بشكل طفيف . لنعد إلى المنشور . فعندما يخترق شعاع الضوء الزجاج بزاوية فإنه ينحني وتصبح سرعته أقل وتسمى هذه بالانكسار الضوئي ، لكن بدلا من خروج الضوء الأبيض كما دخل ؟ فهو يمثل اللون قوس قزح .

فلماذا يحدث ذلك ؟

أن ذلك يحدث لأن الضوء الأبيض ليس نوعا خاصا من الضوء بل هو خليط من جميع الألوان . إذن عندما يدخل الضوء الأبيض « والذي هو عبارة عن خليط من الألوان » تنحني جميع الألوان وتنكسر، ولكن ليست جميعها بنفس الطريقة فالضوء الأحمر أقل انكسارا من بقية الألوان ، ثم يليه اللون الأرجواني وبعده الأصفر ، ثم الأخضر ، فالأزرق فالنيلي وفي النهاية يكون اللون البنفسجي هو أكثر الألوان إنحناء ، ولهذا نرى جميع الألوان الموجودة في الضوء الأبيض تخرج متفرقة منفصلة عندما يدخل خلال المنشور .

والإنسان منذ القدم عرف ذلك ولكنه لم يستطع تفسيره في حينه، فكان يفسر ذلك بأن الماء أو الزجاج يغير الضوء بشكل ما . إلى أن جاء إسحاق نيوتن في عام ١٦٦٦ حيث قام بتجربة أعطت تفسيراً صحيحاً لذلك ، حيث جعل أشعة الشمس تدخل غرفة مظلمة من خلال شق صغير ووضع المنشور في ممر الحزمة الضوئية الداخلة إلى الغرفة ، فإذا بالضوء ينتشر إلى ألوان عدة فسمى ذلك نيوتن الانتشار الضوئي ، وبذلك أثبت أن الضوء الأبيض ما هو إلا خليط من جميع الألوان .

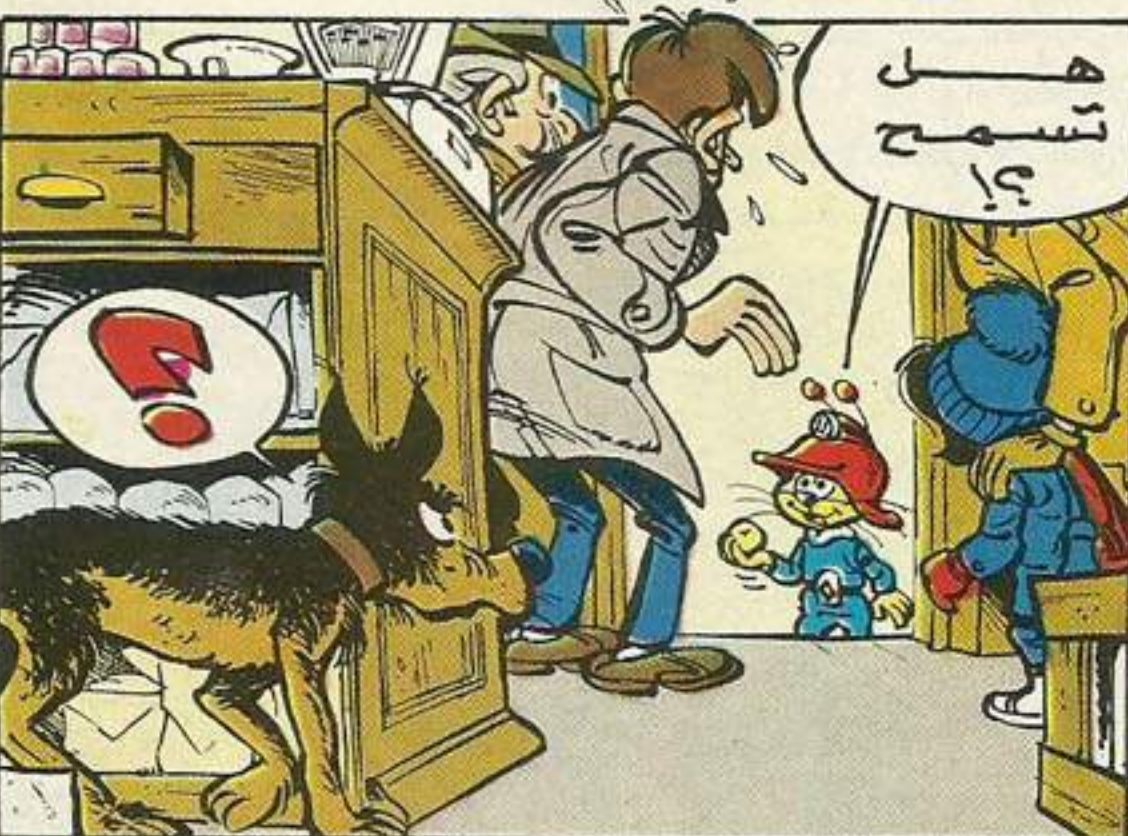


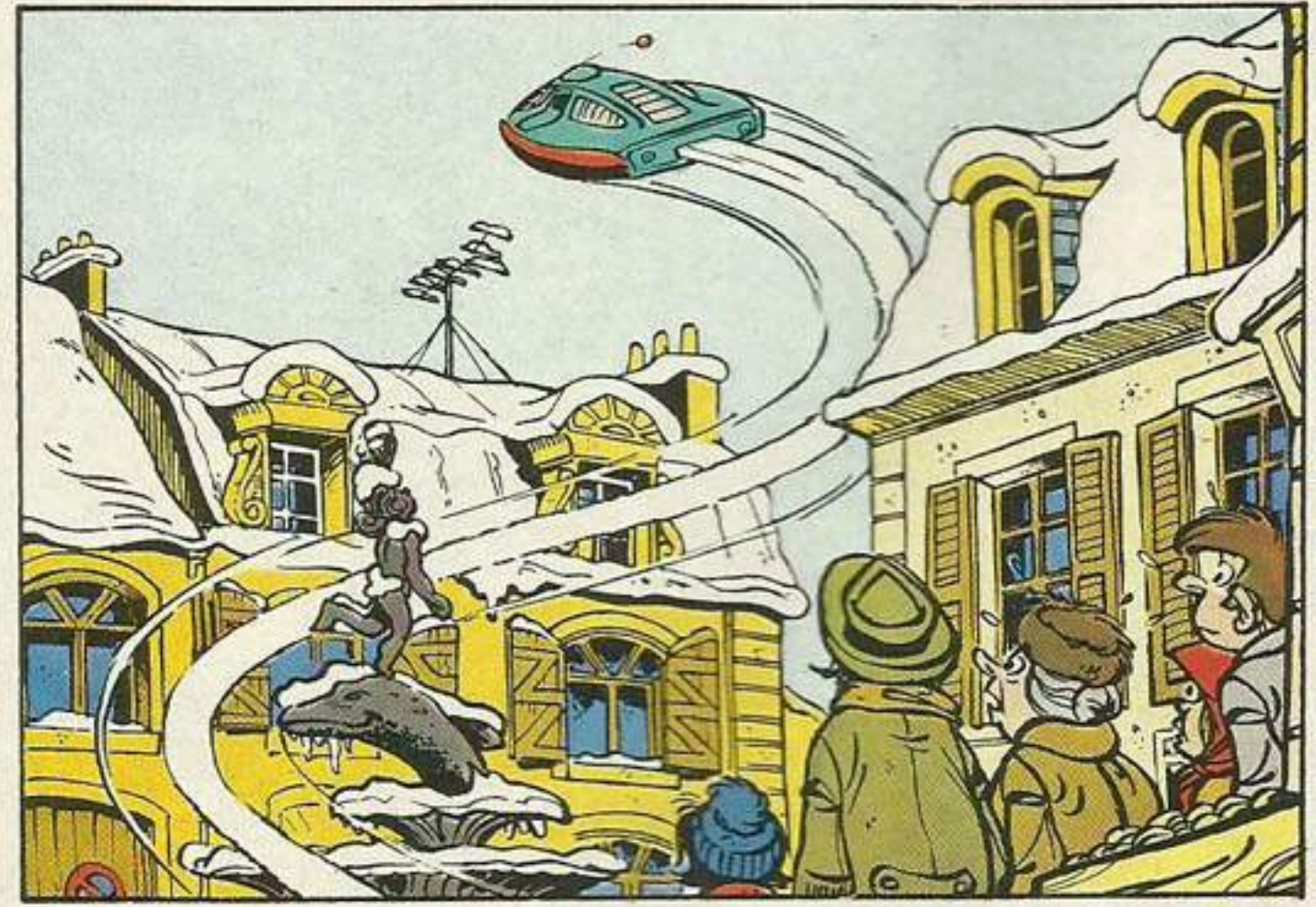
وبعد قليل في منزل نوال ..





بسبوس .. صديق من الفضاء





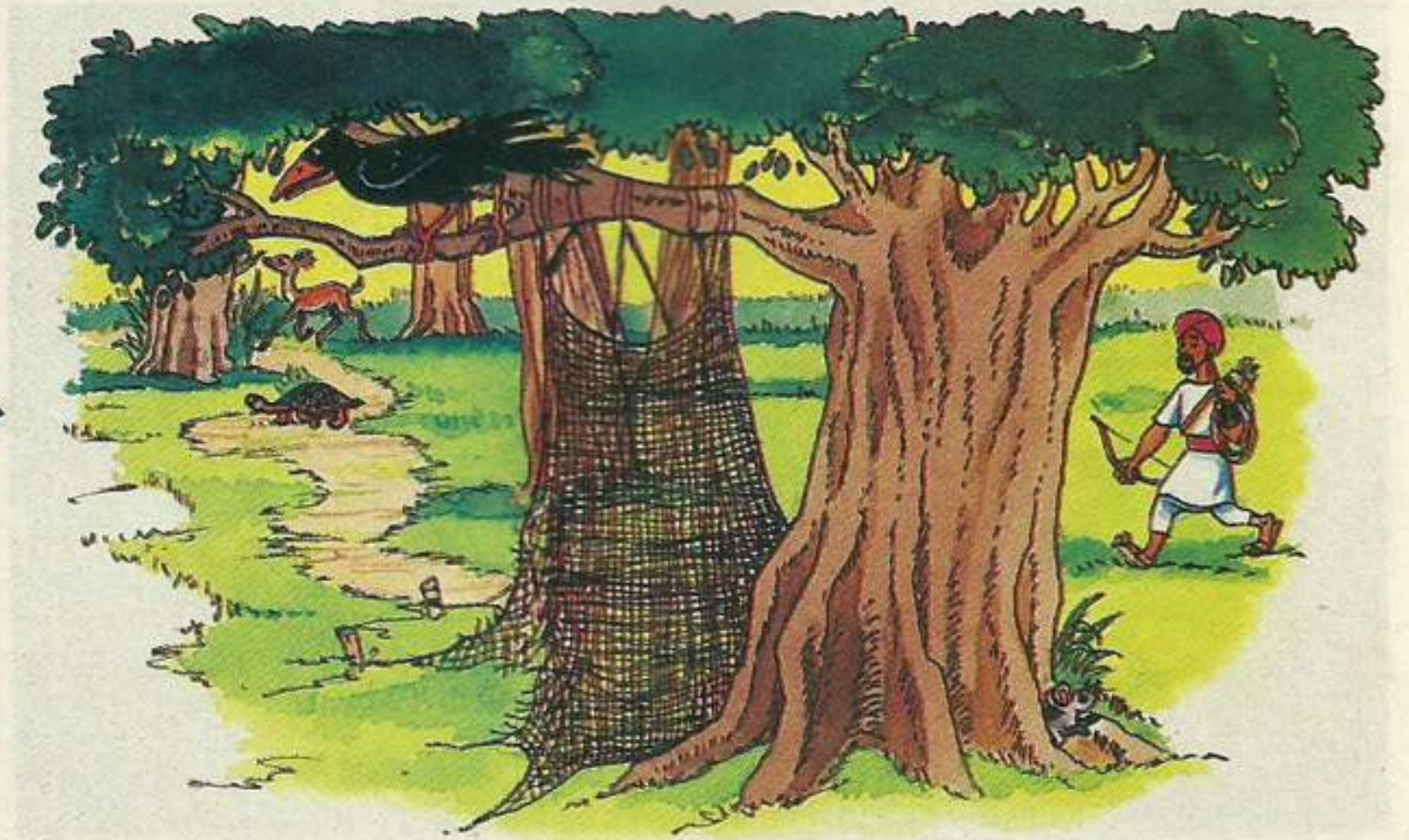
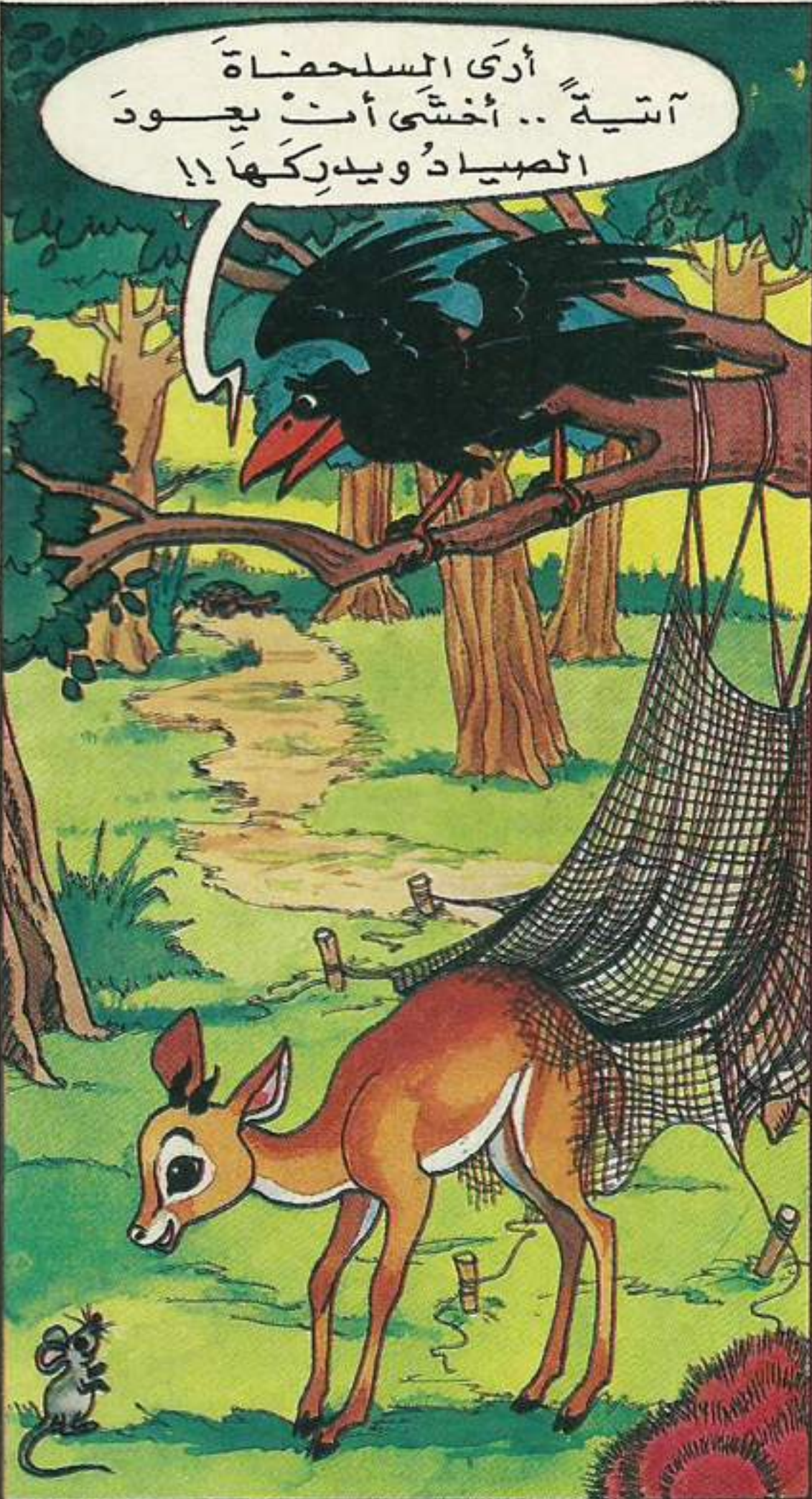


فعلاً كانت القرية كلها تتكلم عما حدث، كما كتبت الجريدة المحلية عن الموضوع بأدق التفاصيل..



من قصص كليلة ورونة

الأصدقاء الثلاثة



عليك أيها الغزال الجميل أنت
تُرى نفسك للصيد .. وأنت
تسير مترنحاً أمامه ..

سوف أقوم بهذا ..
وبعد ذلك ؟

على مسافة بعيدة عليك
أن تسقط كأنما متاً
وسوف أمثل أنا أنتي
أكل من لحمك ..

فهمت .. وعندما يبتعد
الصيد أملأ في اقتناص
الغزال أقوم أنا بقرص
الحيل الذي يقيد السلحفاة



لقد أوقعت السلحفاة
نفسها في يد الصيد !

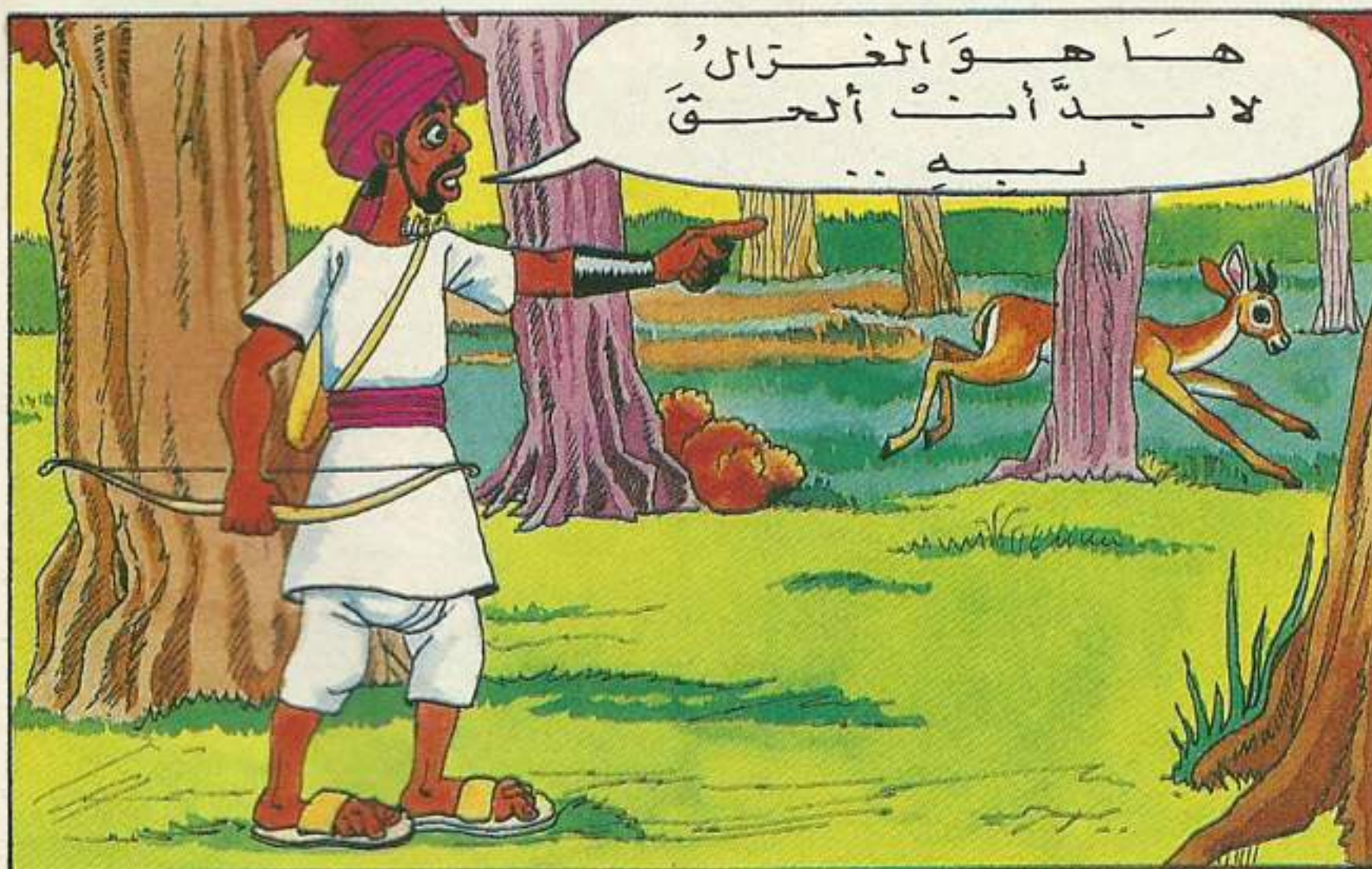
المسكينة سوف تذهب
ضحية وفائها وحرصها على
تقديم المساعدة لي ..

وما العمل ؟ لا بد
أنت تخلصها ..

استمعاً إلى جيلدا ..
وسوف نخلصها
هي أيضاً ..



لا بد أنك أنت
التي أطلقت سراح
الغزال .. سوف أربطك
بهذا الحبل بدلاً منه
وأيضاً سوف أبحث عنه
قريباً عثرت عليه ..



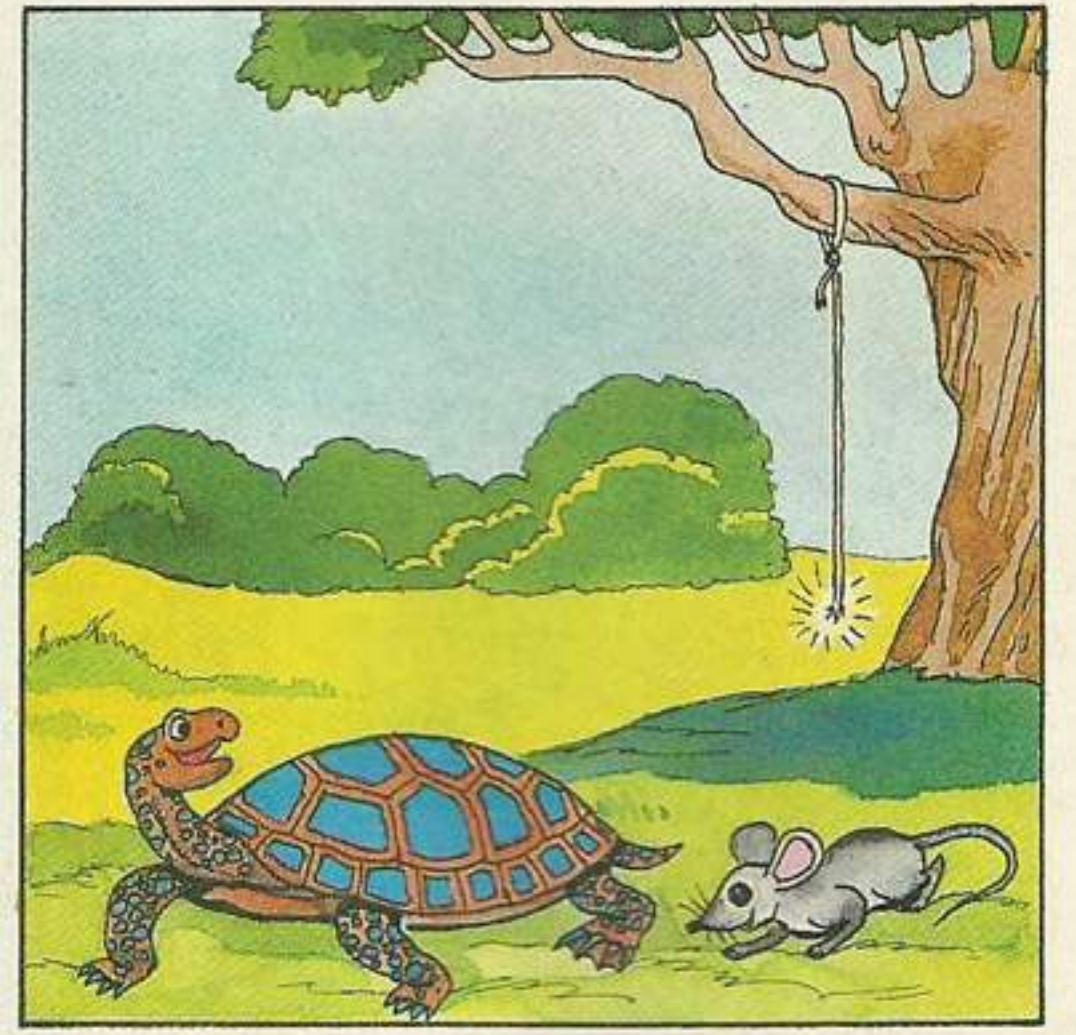
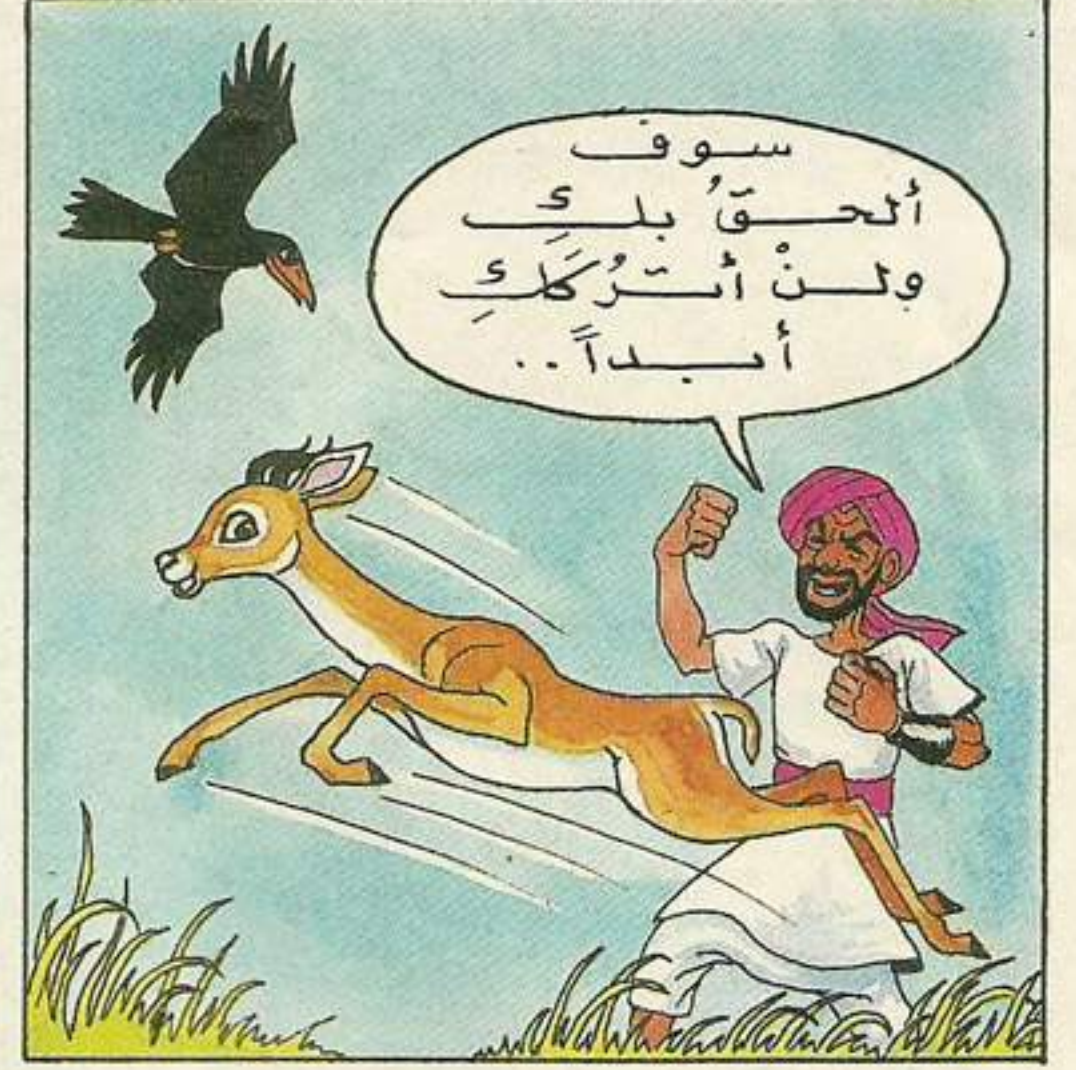
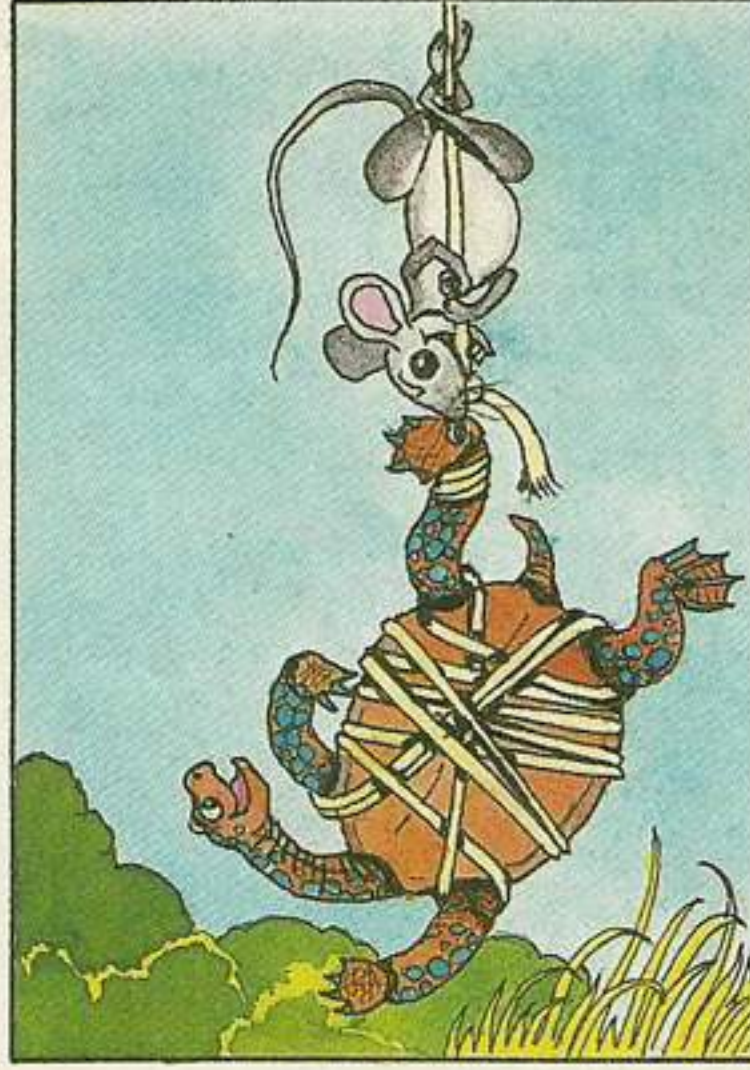
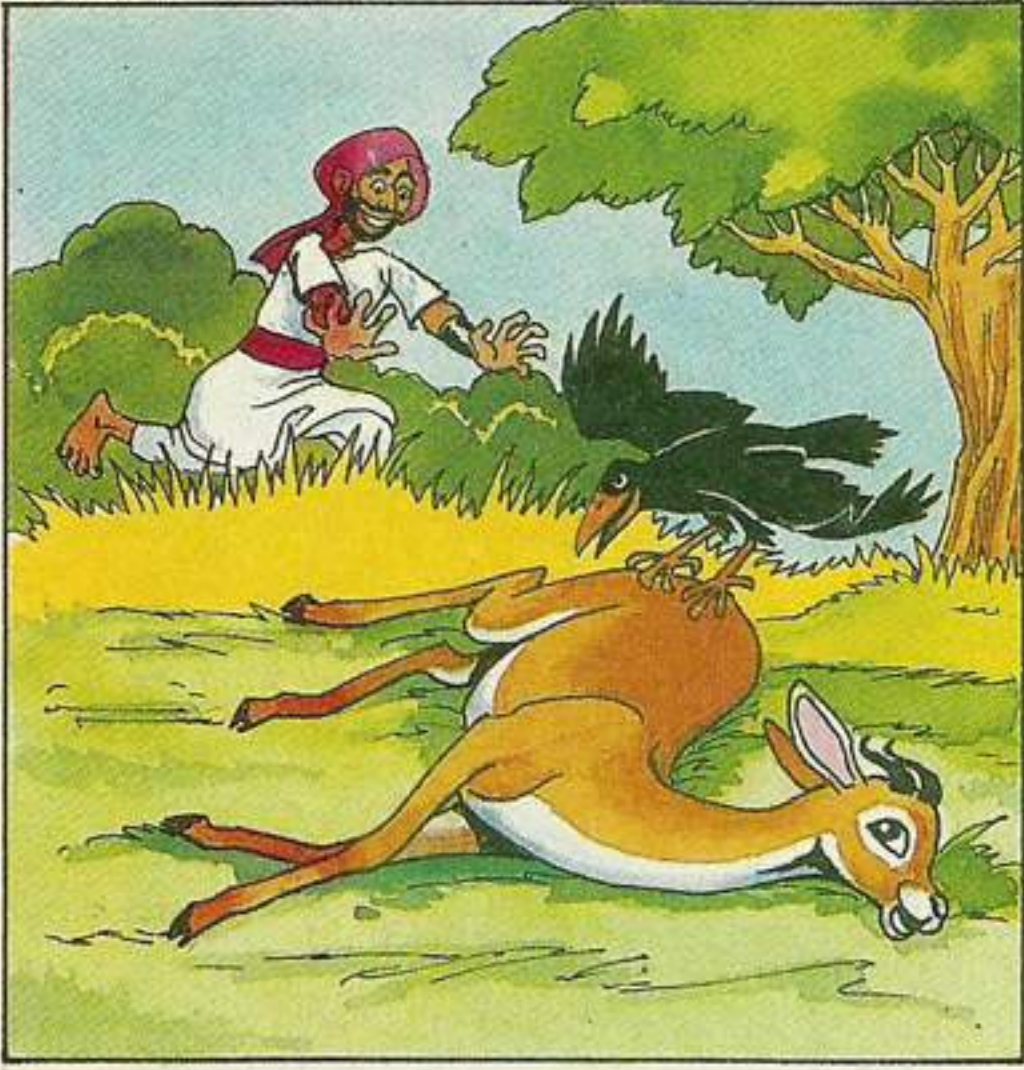
ها هو الغزال
لا بد أنك الحق
ببه ..



إذ انت
هياً بنا ..
أسرعاً ..

تمام ..





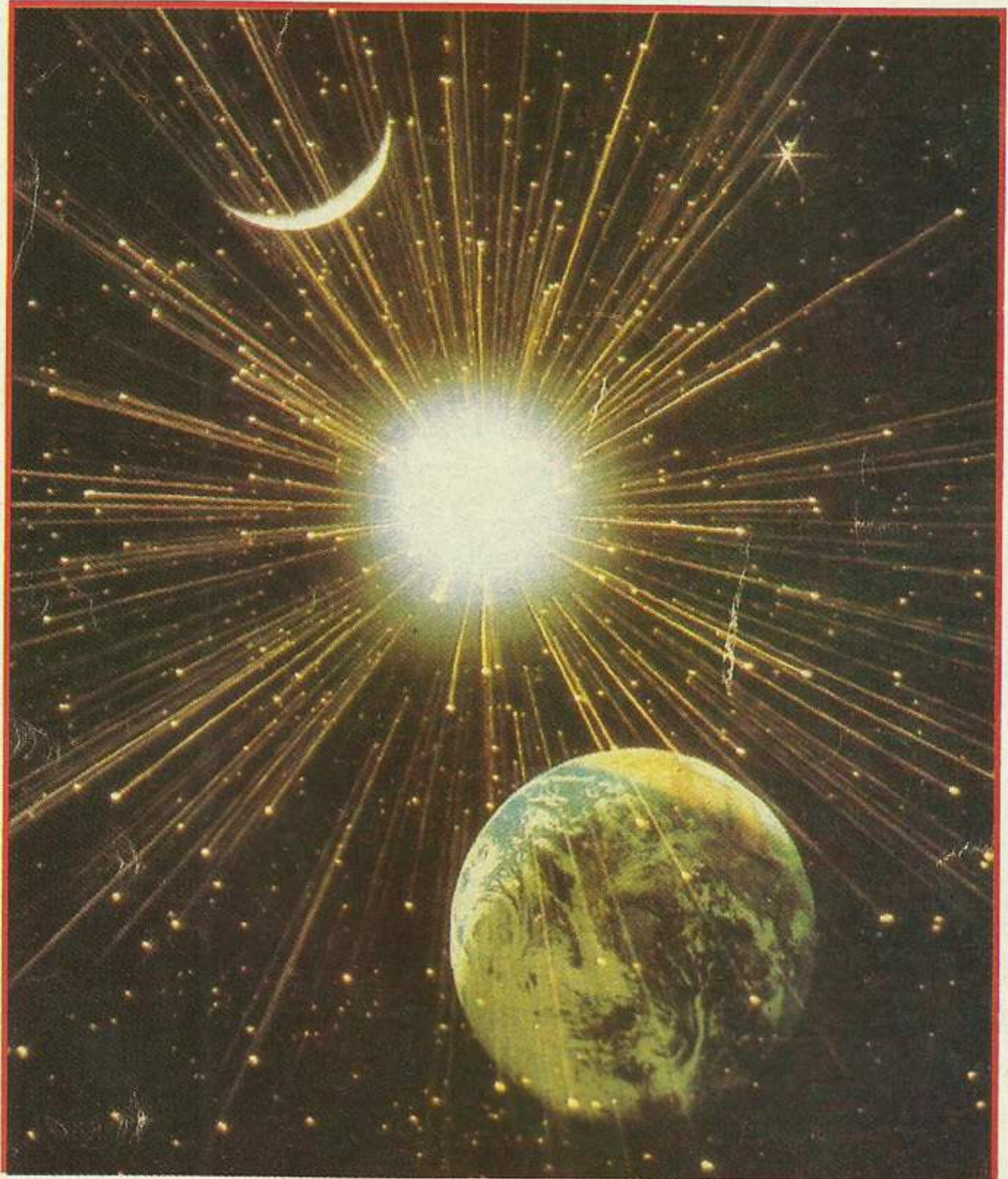
تمت

هل يوجد وزن للهواء؟

إن معظم الناس يعتقدون ان الهواء لا شيء ، لكنه في الواقع غير ذلك . إن محيط الهواء الذي يحيط بالارض ينتشر الى الاعلى على بعد العديد من الكيلو مترات ، وإن الجاذبية هي التي تمسك هذا الهواء وبذلك يكون للهواء وزن . وبما ان الهواء موجود في كل مكان فهو يزيد من ثقل كل مادة يقع عليها ، مثال ذلك كرة الطائرة حيث يوجد فيها مقدار صغير من الهواء فإذا احضرت كرتين من نفس الوزن واخرجت الهواء من احدهما ثم وزنتهما فانك ستجد بان الكرة التي فرغت من الهواء اخف من الاخرى . فان وزن الهواء هو الذي زاد وزن الكرة . وان الهواء يضغط على اجسامنا من كل الجهات ، كما يفعل الماء اذا كنا في قاع البحر تماما فان كتلة الهواء تدفع الى الاسفل بقوة وهذه القوة تعادل ١ كيلو جرام فوق كل سنتيمتر مربع وهذا الكيلو جرام هو وزن الهواء العامودي الواقع فوق هذا

السنتيمتر .

وبما ان راحة يد الانسان تحتوى على ٧٧ سنتيمترا مربعا فتصور ان ٧٧ كيلو جرام محمولة بيد واحدة ، والسبب الذي يجعلك حتى لا تعلم بذلك هو ان الهواء الموجود تحت يدك يندفع الى اعلى بنفس الضغط الذي يندفع به الهواء العلوى الى اسفل وكذلك يوجد على رأسك ضغط يعادل ٢٧٠ كجم ، لكنك لا تشعر بهذا الوزن لماذا ؟ لانه في داخل جسمك يوجد هواء ايضا يندفع من الداخل كما يضغط الهواء من الخارج تماما . وايضا اذا صعدت الى مكان عال « كقمة جبل مثلا » فيصبح الهواء اقل فوقك وبذلك يكون ضغط الهواء عليك اقل .



بدرو هلال

يدور القمر حول الارض في مدار معين ويستغرق دورانه هذا شهرا كاملا ، كما انه يدور ايضا حول نفسه ويستغرق في ذلك شهرا الاثلاثة ايام ، وطالما انه يدور حول نفسه وحول الارض في نفس المدة تقريبا فانه يبقى نفس الوجه مقابلا للارض دائما . والقمر لا يضيء بضوئه الخاص به كما تفعل الشمس ، بل انه يعكس اشعة الشمس عند دورانه حول الارض ، فيبدو في الظلام مضيئا .

واحيانا ترى كل وجه القمر مضاء ، واحيانا اخرى ترى جزءا منه فقط مضاء وهذا مما يجعل القمر يبدو وكأنه يغير شكله في السماء ، لكن الحقيقة ان هذه التغيرات تسمى حالات القمر ، هذا لان دورة القمر تبدأ بقمر جديد كامل ، وعندما يكون بين الارض والشمس فاننا لانراه لان اشعة الشمس القوية لاتسمح له بالظهور ، وبعد ان تمر فترة زمنية على دورانه حول الارض يضاء جانب من القمر بتأثير انعكاس الشمس عليه فيبدو في السماء وكأنه شريحة منحنية رفيعة في خط دائري وهو في هذه الحالة يسمى الهلال ، ثم يبدأ القسم المضاء بضوء الشمس يكبر بمرور ايام الشهر شيئا فشيئا حتى يصبح نصف دائرة ، وبعد ذلك يضاء كل وجه القمر ويسمى في تلك الحالة بدرا كاملا .. وبعدها مباشرة يبدأ في التناقص ويصبح اصغر فأصغر الى ان يختفى ثم يبدأ في الظهور من جديد .

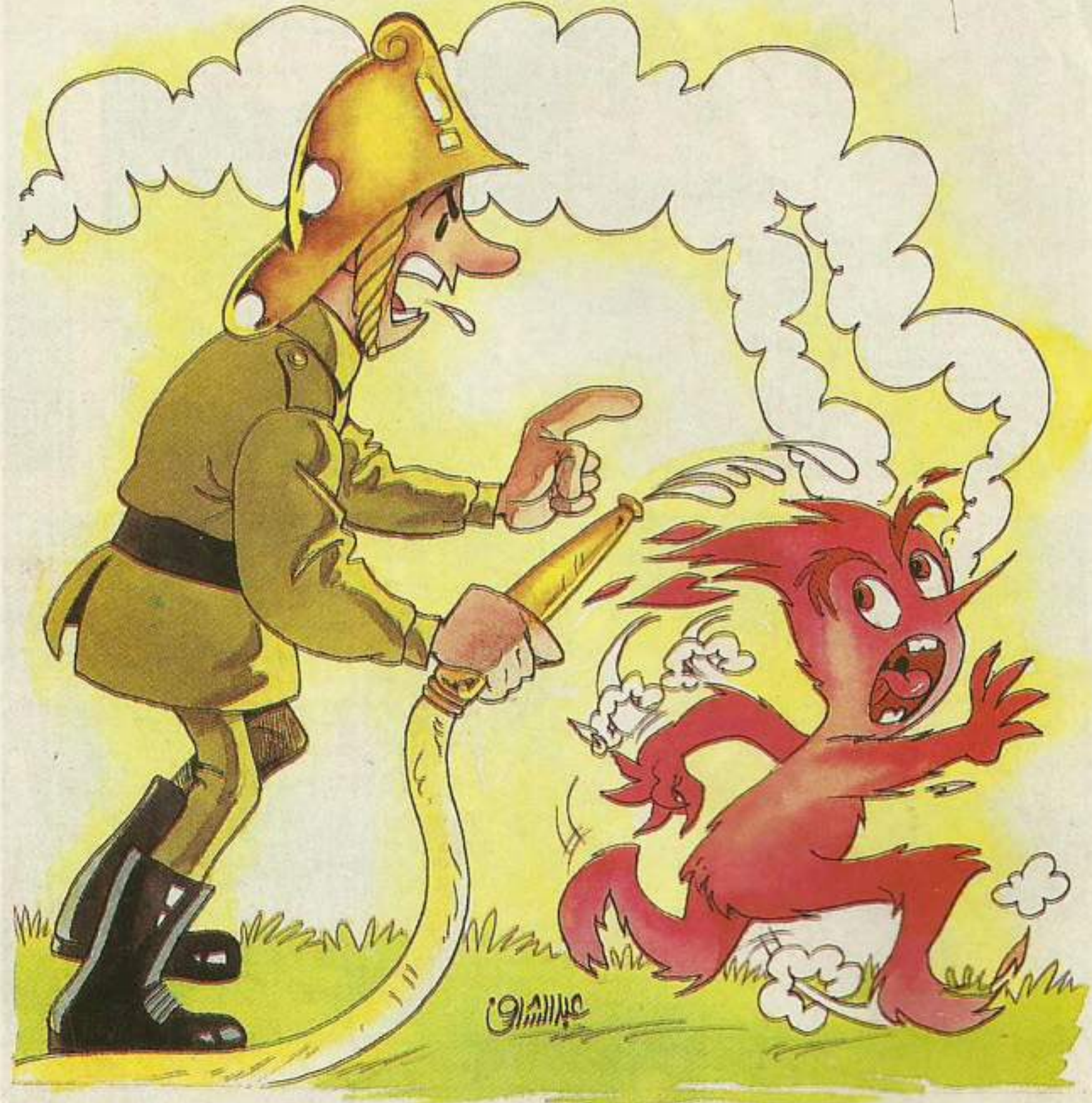


العقري العجوز

● يحدث ارتباك في حركة مرور السيارات نتيجة تحول جميع إشارات المرور إلى اللون الأخضر باستمرار، فجميع السيارات تمر من جميع الاتجاهات وتحدث بينها تصادمات.. ويضطر قاطع المخالفات إلى المشاجرة والتشاحن مع جميع السائقين، ويصر الشرطي على تحرير محضر له بالواقعة، ولولا تدخل حازم ونورة لانقاذ الموقف لضاع الشرطي.

● يتصل الشرطي برؤسائه للحضور إلى موقع الأحداث من أجل انقاذه، فتقرر نوره وحازم الذهاب من موقع الأحداث، وبالصدفة يجدان سيارتهما زوزو قادمة دون أن يكون فيها سعيد لقيادتها، وعندما يركبان تحدث عدة أمور غريبة من زوزو التي ترتجف وتعطس من البرد..

● يثير منظر السيارة زوزو المرتجفة المارة في الطريق، فيبدون تعجبهم من ذلك، ويبدأون جميعاً في العطس مثلها..

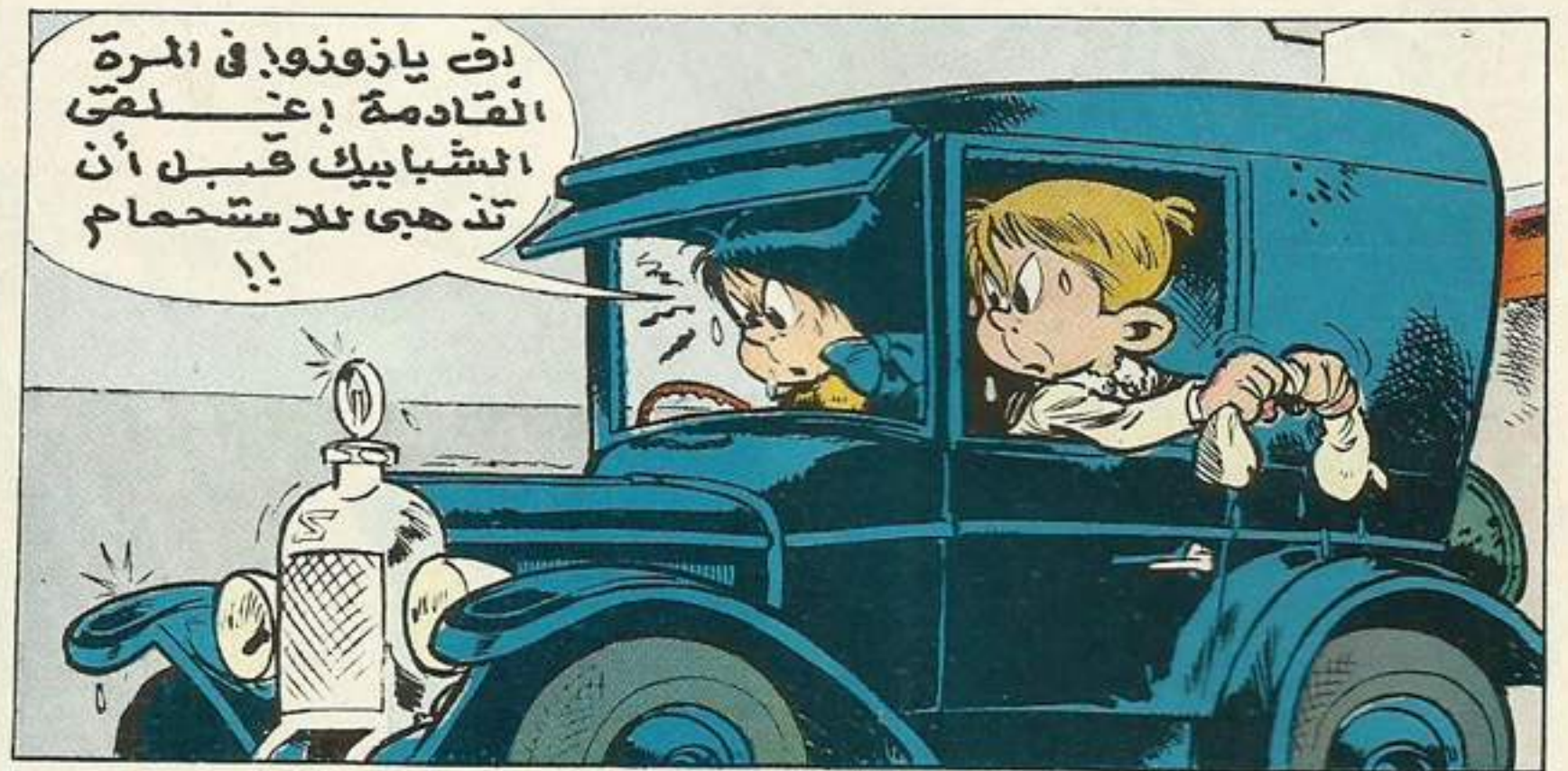


لماذا نطفئ النار بالماء؟

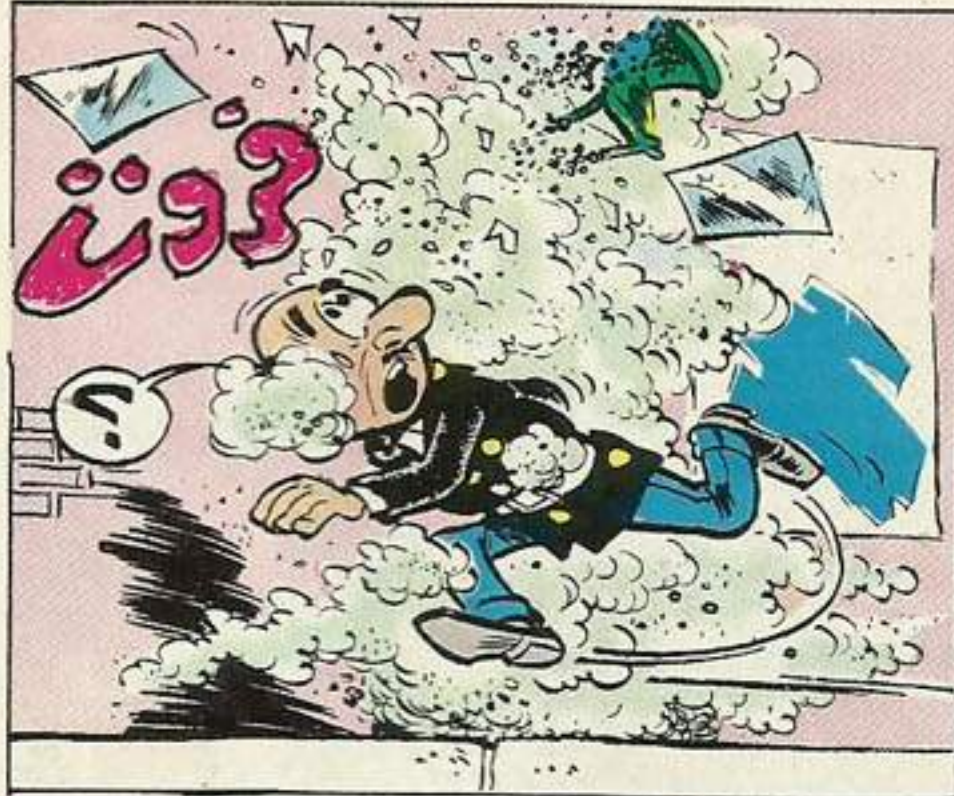
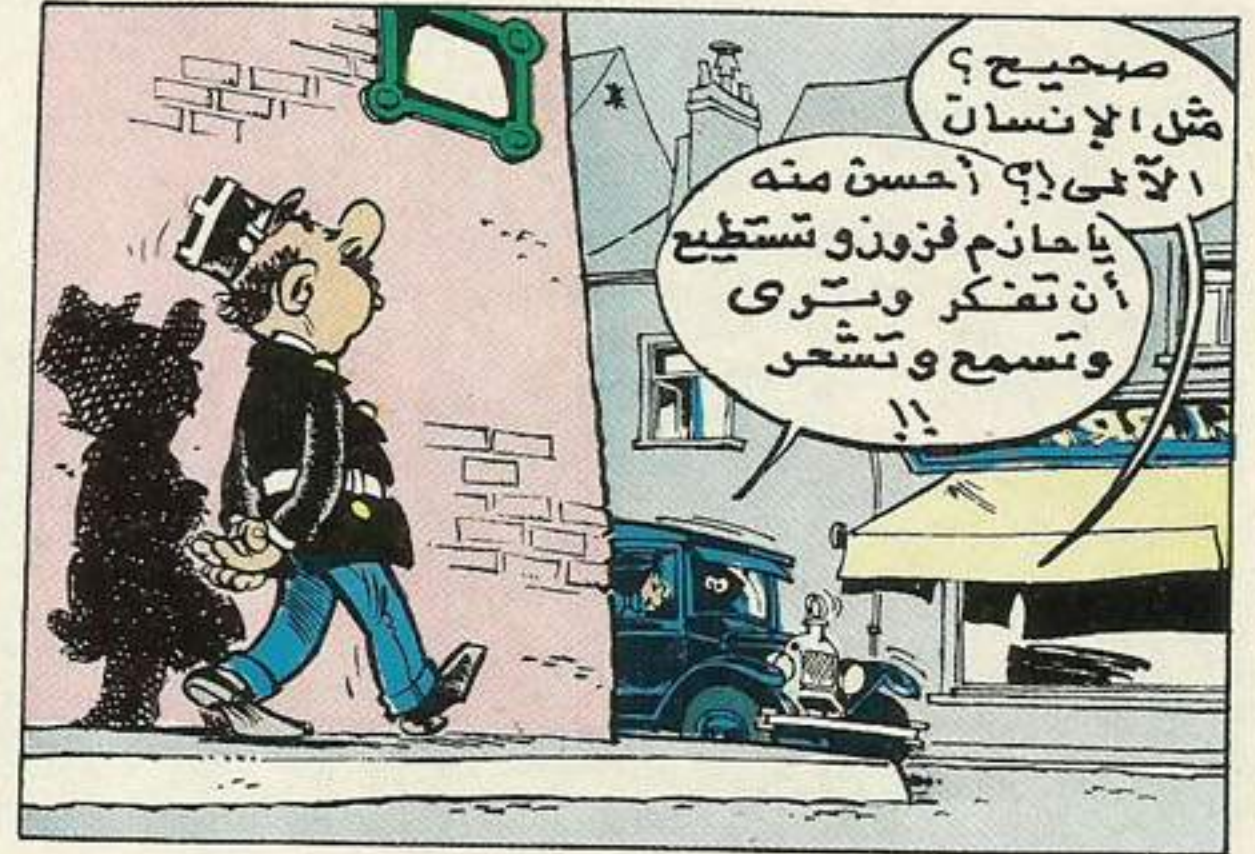
تحتاجها للاشتعال :
الطريقة الأولى : إزالة بعض الوقود ، الطريقة الثانية : إبعاد الأوكسجين عن النار ، لأنه إذا لم يكن هناك هواء كاف فإنها تنطفئ ولهذا يستخدم غاز ثاني أكسيد الكربون في صنع طفايات الحريق لأن هذا الغاز يعوق الأوكسجين عن الوصول إلى النار فتتنطفئ .
الطريقة الثالثة : هي إزالة الحرارة ويتم ذلك عن طريق رش الماء عليها لأنه يمتص الحرارة من المواد المحترقة ويخفض حرارتها .. ولكن يجب الإشارة إلى أن هناك بعض الحرائق لا تطفأ بالماء مثل الزيت والشحم .. فإنهما يطفوان على سطح الماء .. فإذا حاولنا إطفاء نار الزيت بالماء فإن الزيت المشتعل سيطفو إلى أعلى الماء ويتابع اشتعاله .

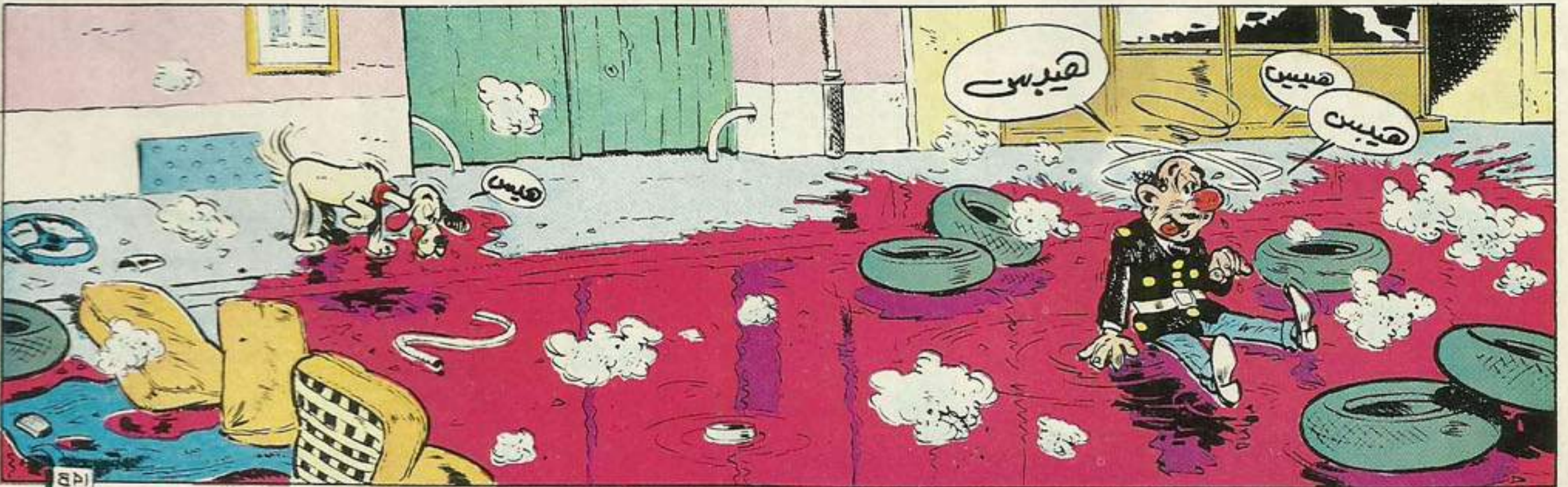
لكي نعرف كيف يطفئ الماء النار ، لابد أن نعرف أولاً ما تحتاجه النار لكي تشتعل ... إن أول ما تحتاجه النار هو الوقود كالخشب والورق والكحول والغاز ، والثاني هو الأوكسجين لأن الوقود يتحد بشكل سريع مع الأوكسجين الموجود في الهواء والشئ الثالث هو الحرارة لأن الورق أو الخشب المعرض للهواء لا يمسك بالنار بسهولة ، ولهذا فنحن عادة نستخدم عود ثقاب لجعل الورقة تلتقط النار ، وعندما تصبح هذه الورقة حارة بشكل كاف فإن الأوكسجين يستطيع البدء بالاتحاد معها عندما تهب عليها ألسنة اللهب وتمتد لتحرق الورقة كلها .

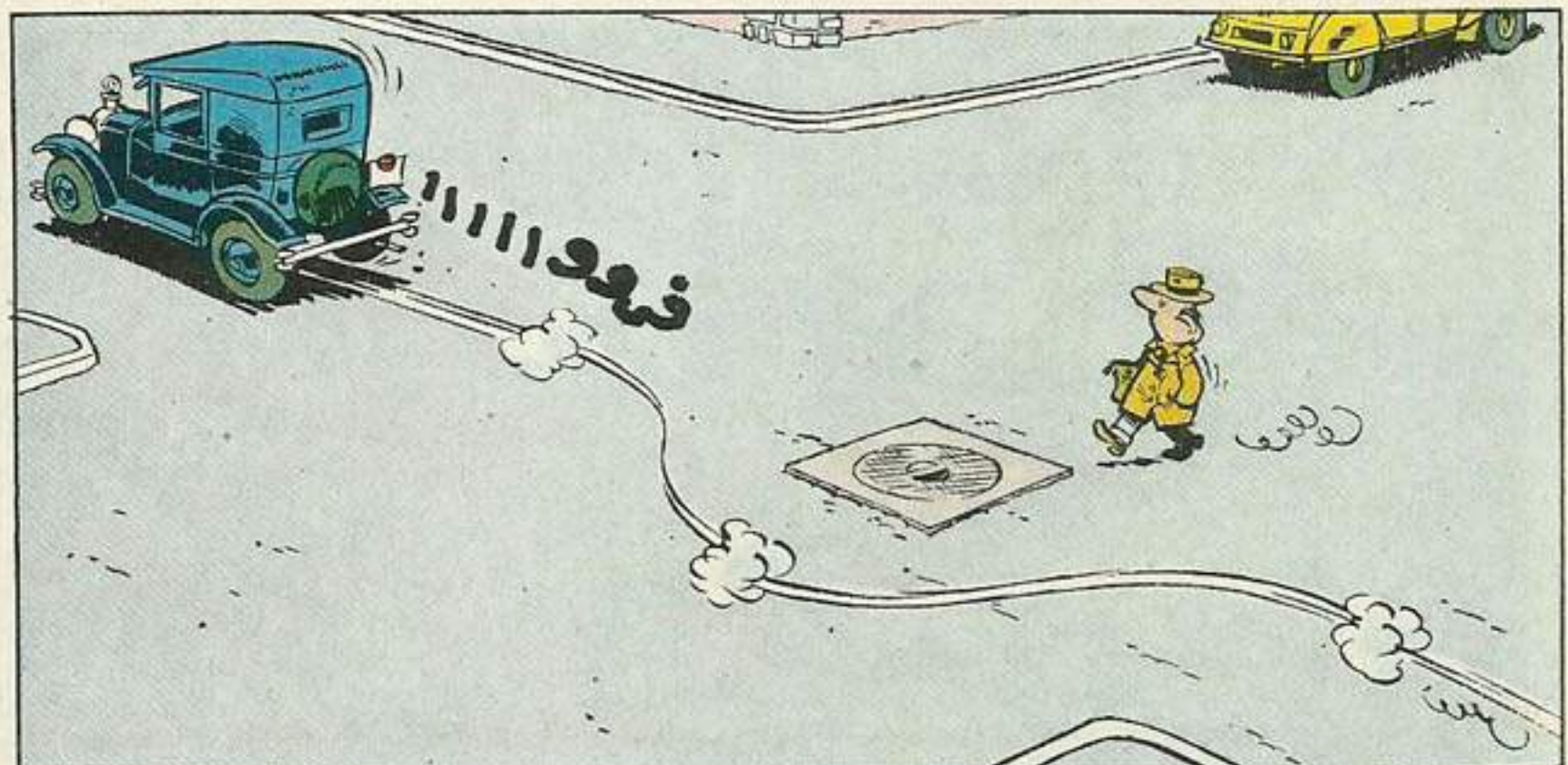
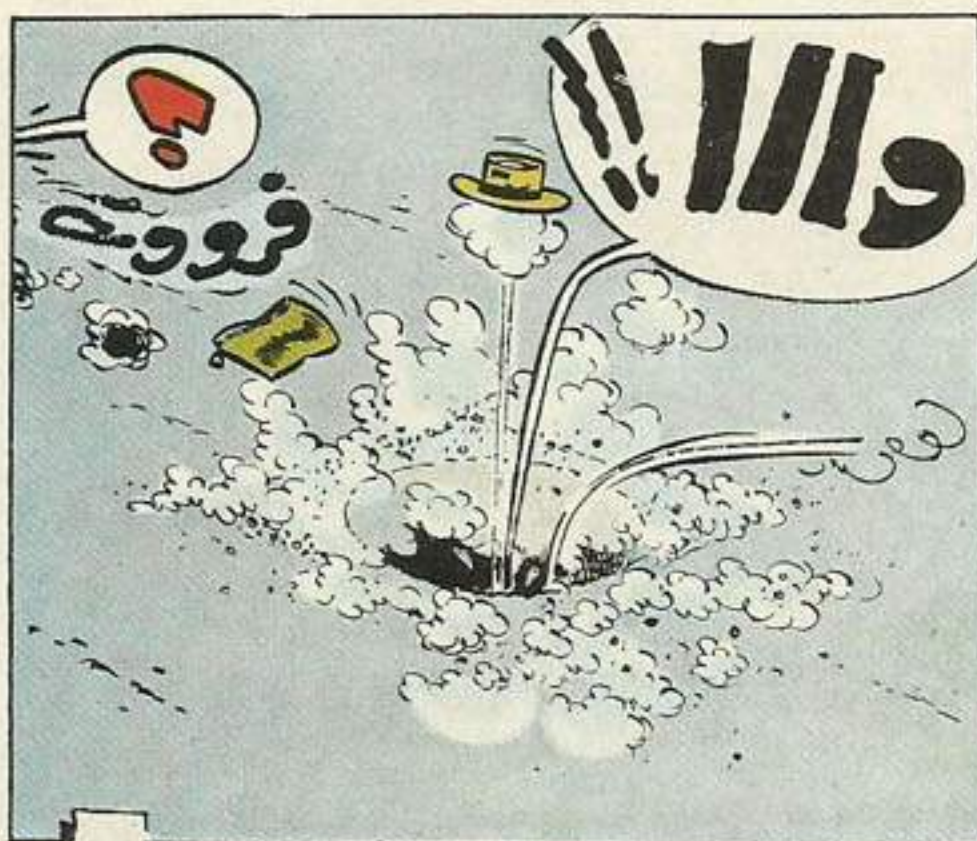
وبما أن النار تحتاج إلى ثلاثة أشياء للاشتعال ، هناك أيضاً ثلاث طرق لإطفائها ، في كل طريقة يبقى من النار شئ من الأشياء التي



حكايات الأنسة نورة









مجلة الجيل الجديد
BASEM Children Weekly Magazine

نادى قراء باسم
اكتب هنا مساهماتك التي تود نشرها



ملحق باسم الرياضى

إملاء هذه القسمة وارسلها الى مجلة باسم - لتجد صورتك في ملحق باسم الرياضى .. اول مجلة رياضية خاصة بالاشبال فقط

الاسم ثلاثى :

اسم النادى :

السن :

لماذا اتجه لتلك الرياضة ؟

الرياضة الأخرى التى تتمنى ممارستها :

المثل الاعلى محليا ، ودوليا

المهارة التى تجيدها

الإسم :

السن :

العنوان :

رأى المدرب فى اللاعب :

ترسل قسمة الاشتراك على عنوان مجلة باسم
ص . ب رقم ٤٥٥٦ جـ - جدة ٢١٤١٢ السـعودية

استمارة استطلاع رأى

العدد رقم ٢٧٢

صديقى القارىء ...

إننا ننشد رأيك دائماً ، ولأننا نعتبر أن باسم هي مجلتك المفضلة فإننا نسعى جاهدين لتطويرها ، ومن أجل هذا وضعنا هذه الاستمارة لاستطلاع رأيك في كل عدد

الاسم : السن :

أكثر ما أعجبني في هذا العدد :

١	٤
٢	٥
٣	٦

لم يعجبني في هذا العدد :

١	٢
---	---

الجديد الذى يمكن اضافته إلى مجلة باسم :

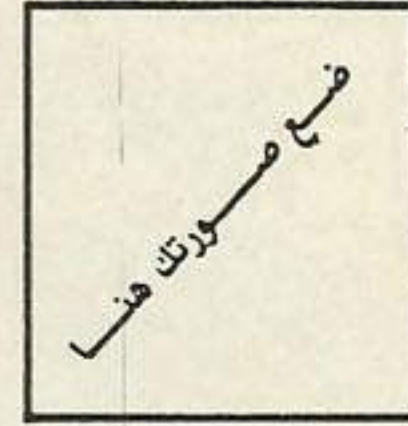
سؤال إلى كاتبين موهوبين

اكتب هنا السؤال الرياضى الذى تود الاجابة عنه :
س :

ارسم فى هذه المساحة ماتود نشره

مدرسة الصحافة

هذه المساحة مخصصة للأحاديث الصحفية التى يجريها مراسلو باسم فى كل البلاد العربية ..



الاشتراكات

قيمة الاشتراك السنوى ٢٦٠ ريالاً سعودياً لمدة سنة كاملة أو ما يعادلها بالعملات الأخرى

الاسم :
العنوان :

مدة الاشتراك :
قيمة الاشتراك :



ريال سعودي جوائز مسابقة باسم الكبرى

الجائزة الأولى: ١٥٠٠ ريال سعودي أو ما يعادلها بالعملة الأخرى

الجائزة الثانية: ١٠٠٠ ريال سعودي أو ما يعادلها بالعملة الأخرى

١٥ جائزة قيمة كل منها ٥٠٠ ريال سعودي أو ما يعادلها بالعملة الأخرى

كوبون اجابة السؤال الثاني / المسابقة الكبرى رقم ٣

« شاعر ولد ومات بالحجاز ، وعاش بمكة ، نشأ وحيد أمه ، مدلاً مرفها ، وعاش حياة لاهية ، وبرع في التعبير .. صاحب المغنين ، وصاغ لهم مقطوعات خفيفة الأوزان ، ذات ألفاظ حلوة الجرس ، ويغلب على شعره الطابع القصصي الحوارى ، وهو .. »
□ ابن أبى سرح . □ ابن أبى ربيعة □ ابن أبى الحديد

الاسم :

العنوان :

شروط المسابقة الكبرى رقم (١)

مسابقة باسم الكبرى (١) تتضمن :
اسئلة : في كل عدد سؤال واحد وعليك ان تؤشر (✓) على الاجابة التى تعتقد انها الاجابة الصحيحة للسؤال ويجب عليك ملاحظة الاتى :

★ الاسئلة الخمسة سوف تنشر فى الاعداد ٢٧٠ - ٢٧١ - ٢٧٢ - ٢٧٣ - ٢٧٤ .

★ يجب ان ترسل كل الكوبونات الخمسة مع بعضها ولا تتعجل بارسال سؤال بمفرده .

★ اخر موعد لتلقى الاجابات هو يوم ٢٦ يناير ١٩٩٣ - بعد نشر اخر سؤال فى المسابقة .

★ ستعلن اسماء الفائزين بعد (٦) اسابيع من نشر اخر سؤال فى المسابقة وذلك فى العدد الذى سيصدر يوم ٩ فبراير ١٩٩٣ .

كوبون بيع الطوابع

● يكتب الاسم والعنوان بخط واضح ●

الاسم :

العنوان :

المبلغ المرسل :

عدد الكنوز



باسم

كنز الطوابع

مفاجأة جديدة لكل أصدقائي
هواة جمع طوابع البريد

ويحتوى على مجموعة كاملة تضم ١٠٠ طابع من الطوابع التى ترمى
أن تراها .. طوابع من كل البلاد العربية وبعض الدول الأجنبية ..
السعر للكنز الواحد :

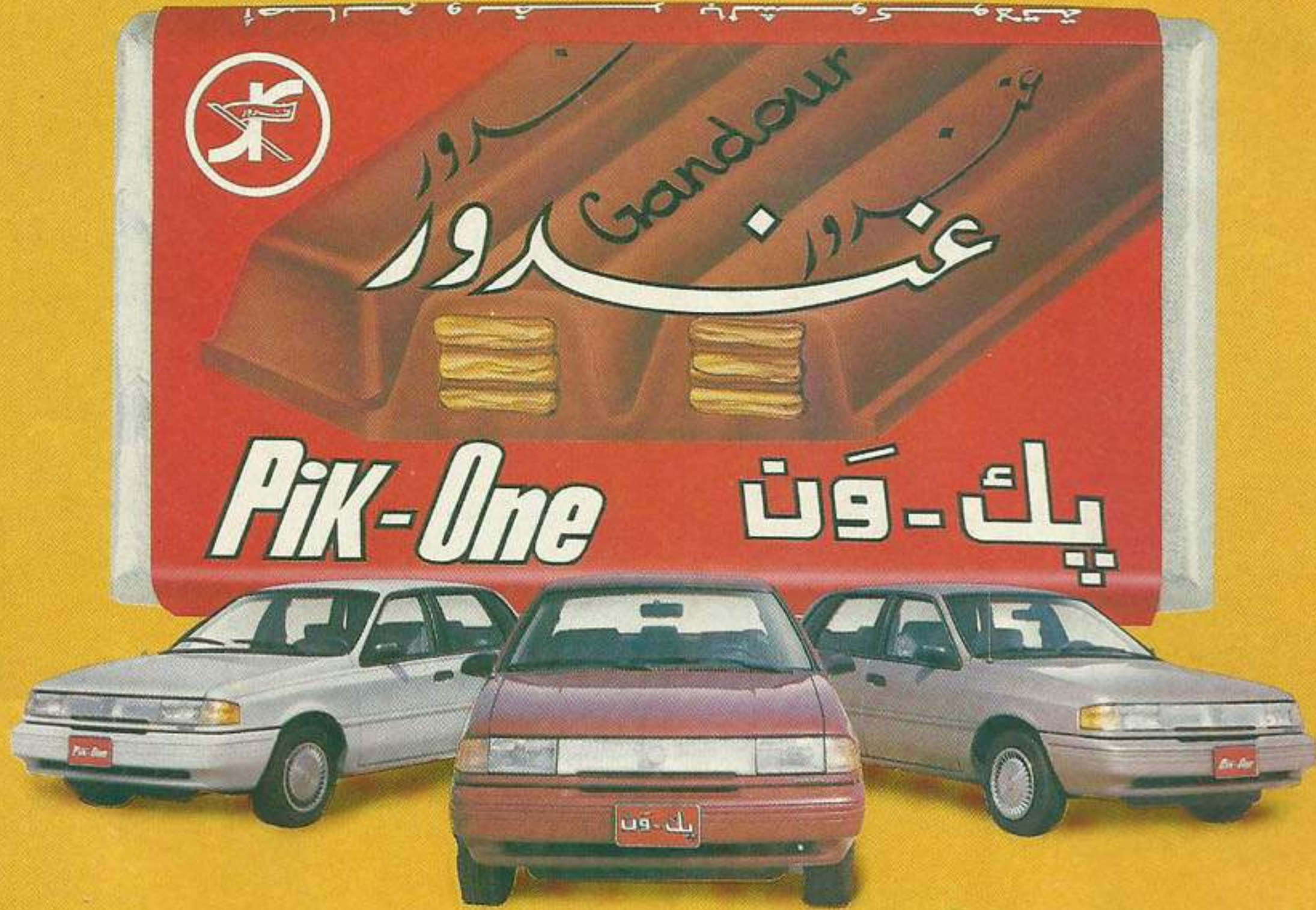
● السعودية ٣٠ ريالاً ● قطر ٣٠ ريالاً ● البحرين ديناراً ● سلطنة
عمان ريالان ● مصر ١٥ جنيهاً ● الكويت ٣ دینارات ● الامارات
٣٠ درهما ● السودان ١٠٠ جنيه ● المغرب ٣٥ درهماً ● لبنان
٥٠٠٠ ليرة ● اليمن ٩٥ ريالاً

باقى دول العالم مايعادل ١٠ دولارات أمريكية .

● صديقى إملأ الكوبون الموجود فى هذه الصفحة وارفق به طلباتك
وأرسله على عنوان مجلة باسم ومن الأفضل ان يتم تسجيل الخطاب فى
أقرب مكتب بريد ...



الآن بإمكان أي فرد المشاركة في مسابقة بك- وون



٣ سيارات ميركوري توباز والآف من الجوائز الأخرى في انتظار الفائزين

طريقة دخول المسابقة:

كل غلاف من بك- وون يعتبر استثماراً لدخول المسابقة. يجب على جميع الأسئلة الموجودة على ظهر الغلاف ثم وضع استثمار الدخول المعبأة في الصندوق المخصص لذلك داخل المتجر الذي اشتريته منه أو إرسالها بالبريد إلى العنوان التالي:

مسابقة بك- وون

ص.ب. ١٣٤١٦، جدة ٢١٤٩٣ / ص.ب. ٢١١٥١، الرياض ١١٤٧٥



نظام القرعة الشهري



سيتم إجراء القرعة تحت إشراف الغرفة التجارية والصناعية بجدة. تقوم لجنة مكونة من الغرفة وإدارة غندور باختيار الأجابات الصحيحة. يعتبر قرار اللجنة نهائياً وملزماً للجميع. يتم إعلان أسماء الفائزين في الصحف المحلية. لا يحق لموظفي غندور والشركة العربية المركزية للإعلان والشر أو أقربائهم المقربين وجميع الموظفين ومندوبي المبيعات الاشتراك في المسابقة.

القرعة الثالثة
٧ رمضان ١٤١٣ هـ

القرعة الثانية
٩ شعبان ١٤١٣ هـ

القرعة الأولى
٧ رجب ١٤١٣ هـ



غندور
مصنع الجزيرة لتعبئة المواد الغذائية.
المصنع السعودي لإنتاج اللبن ومشتقاته

ما هو الغبار؟

الغبار عبارة عن جسيمات وذرات من مواد صلبة صغيرة جداً يحملها الهواء ويرفعها عالياً بواسطة الرياح من المكان الذي نشأت فيه إلى أن تترسب وتهدأ في النهاية بواسطة الجاذبية أو بواسطة الأمطار.

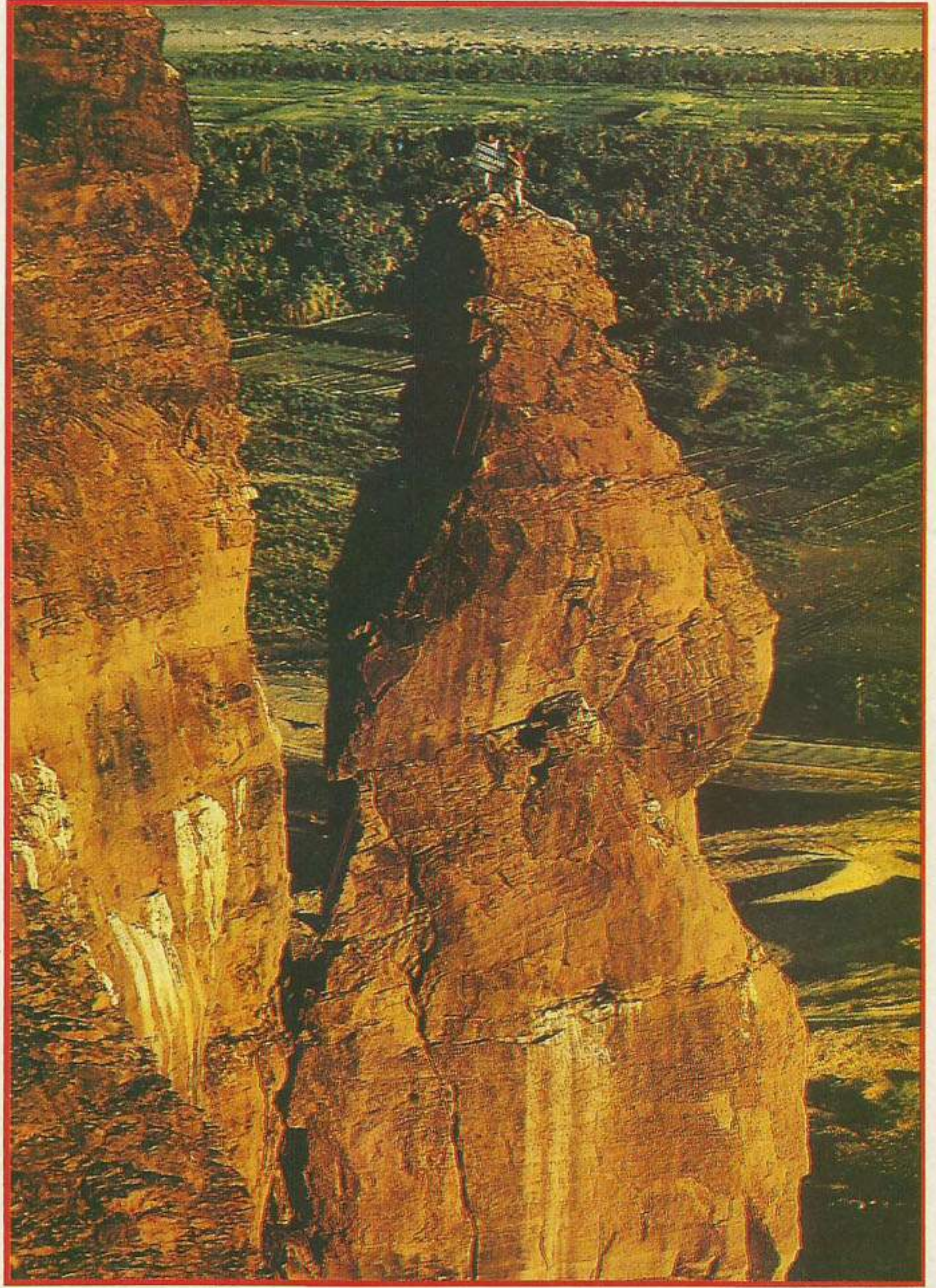
وهو ينتج عن سلسلة من الظروف، فقد يأتي من تربة تناثرت وتطايرت جزيئاتها ومن حركة مرور العربات، ومن حرق الوقود في المنازل والمصانع ومن حرائق الغابات ومن رذاذ مياه المحيطات والبحار... والأخيرة بالذات (وهي المحيطات والبحار) عبارة عن مصانع للغبار، فبعد أن يتبخر الرذاذ في الهواء يترك عناصر كيميائية موجودة فيه ويترك الملح وبذلك ينتشر ما يقرب من ٢ بليون طن من غبار البحر سنوياً، ويحمله الهواء لمسافات بعيدة قد تصل إلى ٣٢٠٠ كم..

جدار الصوت

هل سبق أن سمعت في اللحظة التي تمر فيها طائرة سريعة صوتاً قوياً كالانفجار؟ إن هذا الصوت يحدث عندما تخترق الطائرة جدار الصوت.

ولكن ما هو جدار الصوت؟ ولماذا تصدر الطائرة هذا الصوت المدوي؟

إن الصوت كما نعرف ينتقل بسرعة كبيرة.. وعندما تطير الطائرة بسرعة تقل عن سرعة الصوت فإنها تخضع لأنواع معينة من الضغط وفي هذه الحالة يرسل القسم الأمامي من الطائرة موجات ضغط، هذه الموجات تنتشر بسرعة الصوت وتحرك بسرعة أكبر من سرعة الطائرة نفسها، وتكون النتيجة أن الهواء يتحرك بنعومة وهدوء على سطح أجنحة الطائرة.. لكن الحال يختلف عندما تطير بسرعة أكبر من سرعة الصوت، في هذه الحالة فإن هذه الموجات التي على مقدمة الطائرة تتزايد وتتكاثر لأن الطائرة والموجات تتقدمان بنفس السرعة وهذا يسبب ضغطاً أكبر على أجنحة الطائرة.. وعندما تزداد سرعة الطائرة بحيث تكون أكبر من سرعة الصوت فإن هذه الموجات تصطبغ بأجنحة الطائرة محدثة هذا الانفجار المدوي.



درجة الحرارة وقمم الجبال

عندما تتسلق جبلاً فانك ستجد أن الهواء الذي حولك قد أصبح أكثر برودة.. رغم أنه من المفروض أنك كلما صعدت لأعلى فسوف تقترب من الشمس أي أن تصبح درجة الحرارة أعلى.. لكن الحقيقة تخالف ذلك تماماً.. لأن الشمس في واقع الأمر لا تدفئ الجو مباشرة بل تدفئ الأرض أولاً، والأرض هي التي تدفئ الهواء.. فطاقة الشمس تصل سطح الأرض وتسخنه وتصل تلك الطاقة كاشعاعات قصيرة فيمتصها الهواء القريب من سطح الأرض.. ولذلك تجد أنك كلما صعدت إلى أعلى زادت البرودة، فكل ٣٠٠ متر ارتفاع تنخفض درجة الحرارة درجتين، وعندما نصعد جبلاً يعلو لمسافة ١١/٢ كيلو متر فإن الحرارة سوف تنخفض ٨ درجات.. ويمكننا أن نتخيل برودة الجو إذا صعدنا أحد الجبال الشاهقة التي يزيد ارتفاعها عن ثمانية كيلو مترات.



المفتش
نبيه
والغامرة
الخطيرة

عملية التتبع الكبرى

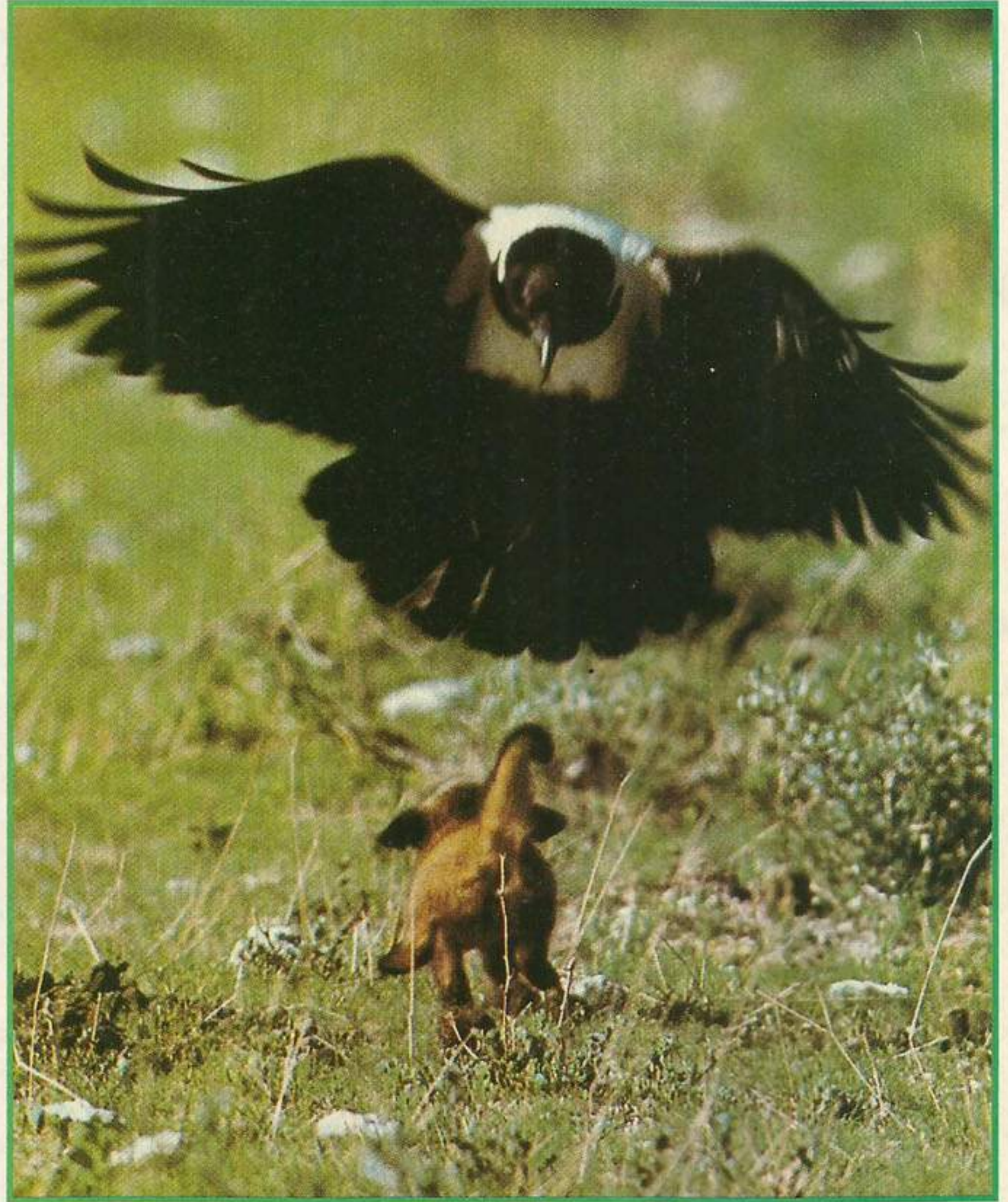
ملخص ما نشر :

● يبتث الراديو نبأ هروب السجين زعتر من السجن ، ورغبته في التوجه الى منزل المحامي سامي ، لأنه تسبب بمرافعته البليغة في الحكم على زعتر بالسجن عشرين عاماً ، بعد أن أدين في تهمة سرقة بنك ..

● ويتم استدعاء الشرطي زكي إلى إدارة الشرطة ، ليتولى قيادة قوة الحراسة التي ستفرض على المحامي سامي حمايته ..

● وفي نفس الوقت يعلم المفتش نبيه بهروب زعتر ، فيتوجه هو ومساعداه ماهر الى منزل المفتش سامي ، ويعرض عليه العمل على حمايته ، لكن المحامي سامي يرفض ، ويقول له أن الشرطة سوف تحميه بالمجان .

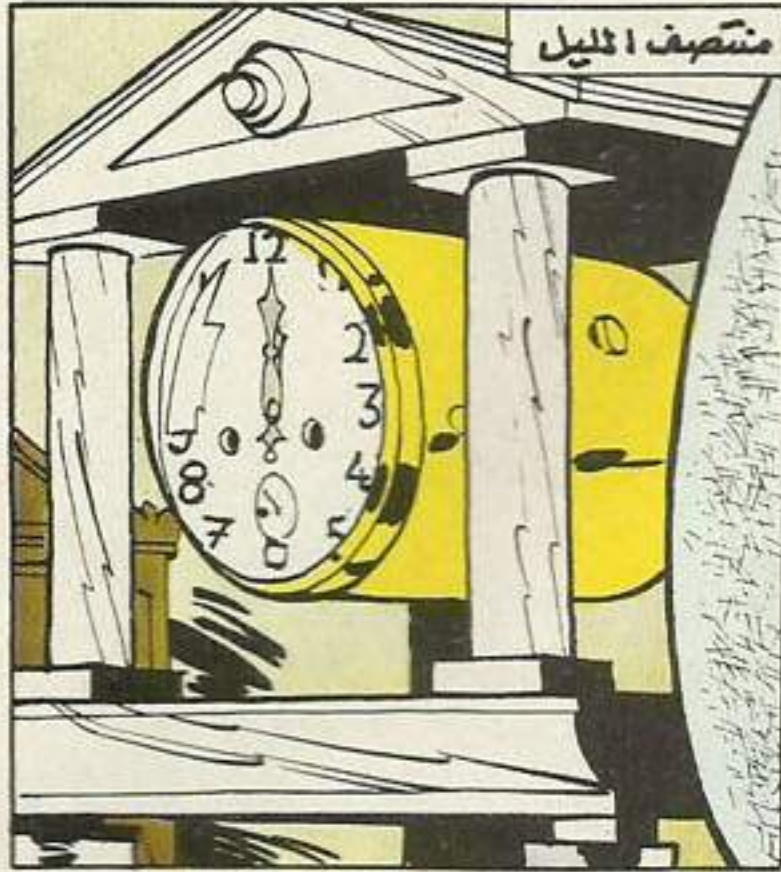
● وأخيراً يصل الشرطي زكي مع قوة الشرطة الى منزل سامي في نفس الوقت الذي كان يغادر فيه نبيه وماهر المنزل .



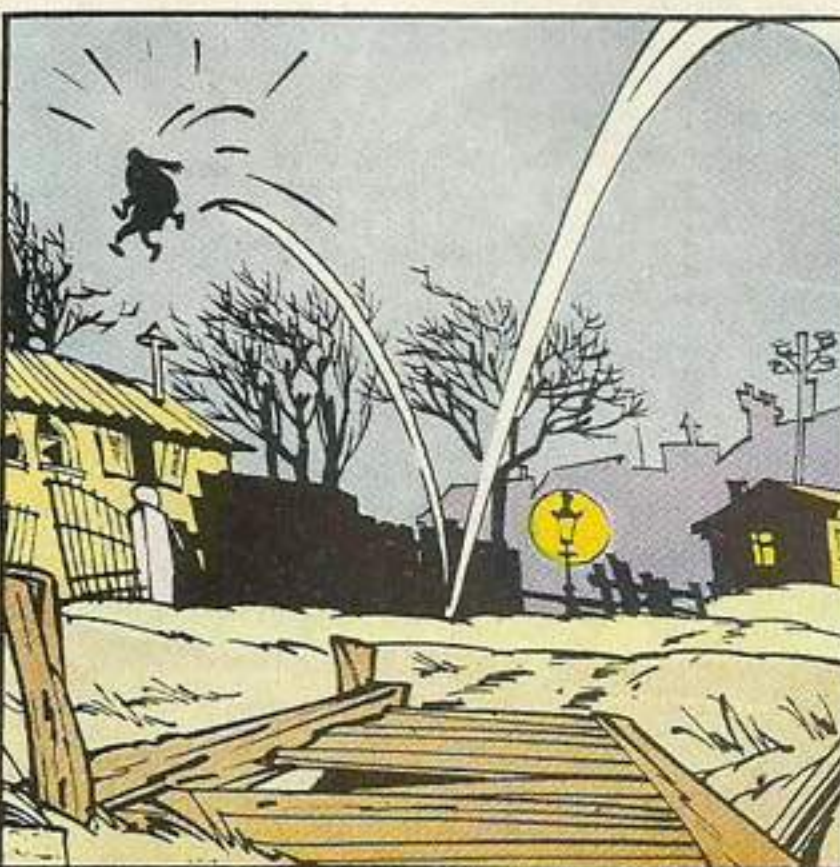
النسور

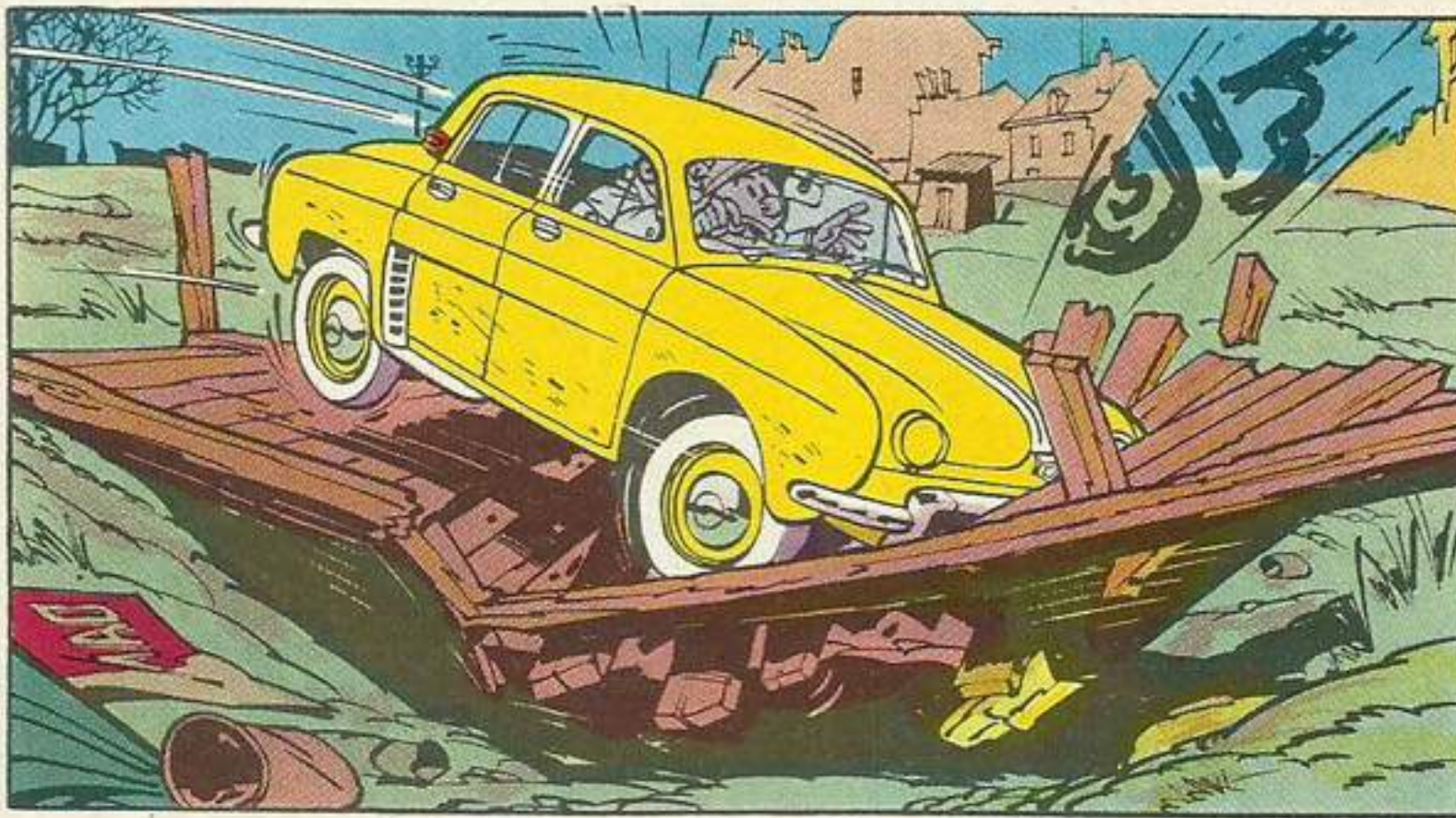
النسور الاصلية هي نسور العالم القديم ، وتعيش خاصة في أفريقيا ، وآسيا الاستوائية ، وأما الطيور الشبيهة بتلك النسور وتعيش في عالمنا الجديد فهي « النسور الفحاح » ، و « النسور التركي » ، و « النسور الاسود » ، وهذه النسور تنتشر في شمال امريكا ، إذ إنها تحلق شرعياً في الجو بأجنحتها العريضة ، وتدور دون كلل بحثاً عن غذائها سواء كان حيواناً ميتاً ، او اشرف على الموت ، ويتميز النسور ببصره الحاد جداً ، وهو يستخدم التيارات الهوائية الحرارية بنفس الطريقة التي يتبعها الطيارون الشرعيون ، ولا تقلع النسور الكبيرة محلقة في الجو ، حتى يمر جزء من النهار وتقوى التيارات الحرارية ، وتمزق النسور الجيف ، وتدفع رأسها داخلها حتى يمكنها ان تأكل اللحم ، وتتميز هذه النسور برؤوسها العارية وكذلك أعناقها ، حتى لا يكون هناك ريش مغطى بالدم اثناء عملية الاكل ، وتقوم النسور بدور هام بكونها حيوانات رمية اذ تعمل على إزالة الجيف ، ولكنها قد تسطو احياناً على الماشية ، وقد اعتاد العديد من النسور على ان يجثم على الابراج واعمد التليفون ، كما يتردد بكثرة على الطرق حتى يمكنه ان يأكل الحيوانات التي تقتلها السيارات .





الغاز المفتش نبيه





من تستطيع اللحاق بهم ..
قد سبقونا بمسافة طويلة ..



انظر.. من
هذا؟



انظر يا زعيم ما
زالوا يقفزون!
فعلا... انها
قفزات هائلة..



هكذا انتهت
الامر...
من المؤكد ان شيئا
بالداخل قد كسر!



كنت على وشك اللحاق
بالمجرم زعيم... لقد رأيته وهو
يخطف المحامي..



انقاصه اضرى!

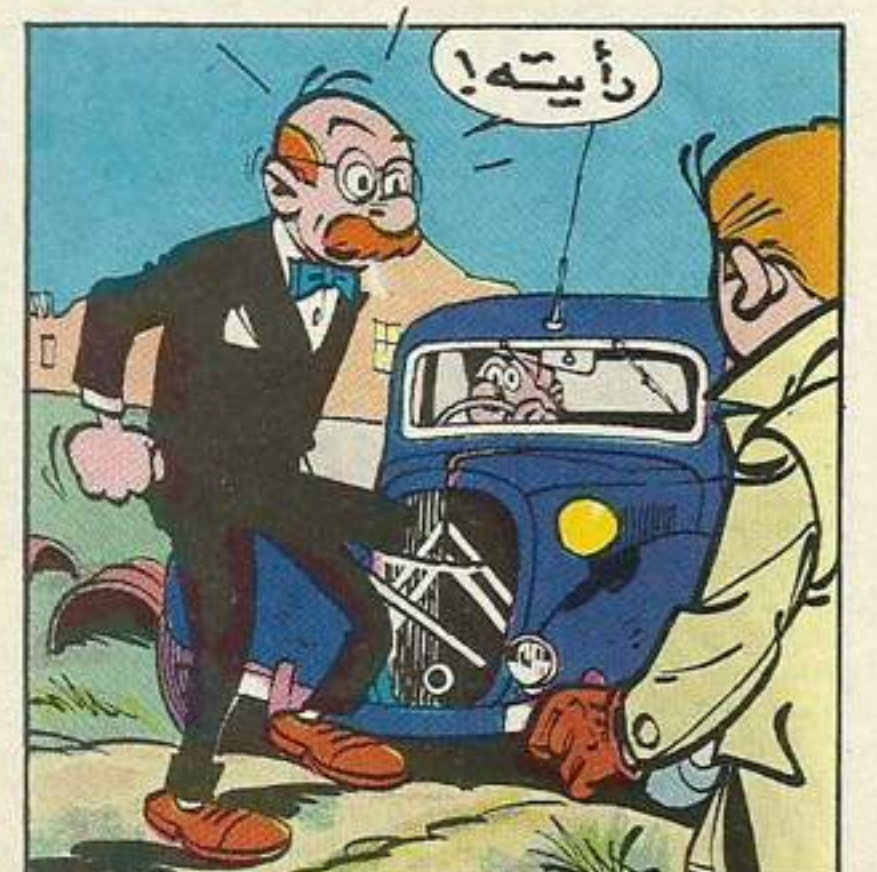
امك
ستد يد السليم
بالسيد زكي
بالفرصة التحسة..



ارتكز على حافة
الشباك ثم دخل
الى الغرفة، كان ذلك
هو المجرم
زعيم..



رؤية او قل حلم
فقد كان شيء لا
يصدق..
كنا وراء منزل سامي
وعند منتصف الليل
فتح سامي الشباك
وعندئذ قفز رجل من
المضياء
بهذه.. ماذا؟



رأيت!



CASIO®

غن واعزف على أنغام أغنياتك المفضلة المسجلة.



TA-10

- ٣٢ مفتاحًا صغيرًا
- ٢٥ نغمة مسبقة الضبط
- ١٩ إيقاعًا أوتوماتيكيًا
- متضمنة ٣ دواسات طبل
- ميكروفون صغير موصل بالجهاز
- متضمنة أنغامًا تجريبية
- متضمنة مسجل كاسيت ستيريو

الآن،
لوحة ميني كاسيو
متوفرة مع كتاب مرجع!



لمزيد من المعلومات،
تفضل بزيارة أقرب موزع كاسيو.



SA-1

- ١٩ إيقاعًا أوتوماتيكيًا
- ١٠٠ نغمة مسبقة الضبط
- ٣٢ مفتاحًا صغيرًا ميكرو
- متضمنة أنغامًا تجريبية
- ١٣ نموذج مصاحبة رائعة



SA-21

- ٣٢ مفتاحًا صغيرًا
- ١٩ إيقاعًا أوتوماتيكيًا
- ١٠٠ نغمة مسبقة الضبط
- متضمنة ٥ دواسات طبل
- ١٣ نموذج مصاحبة رائعة



PA-31

- ٣٢ مفتاحًا صغيرًا
- ١٩ إيقاعًا أوتوماتيكيًا
- ١٠٠ نغمة مسبقة الضبط
- متضمنة ٨ دواسات طبل
- ١٣ نموذج مصاحبة رائعة

المدينة هاتف ٨٢٢١٤٥٣ (٠٤)
ينبع هاتف ٢٢٢٣٦٤٠ (٠٤)
الدمام هاتف ٨٢٦٩٤٤٨ (٠٣)
خميس مشيط هاتف ٢٢٢٢٣٣٢ (٠٧)

جدة هاتف ٦٤٨١٠٢٦ (٠٢)
مكة هاتف ٥٣٧٧٥٨٧ (٠٢)
الرياض هاتف ٤٧٨٦٨٩٢ (٠١)
الحنبر هاتف ٨٩٤٣٢٥٦ (٠٣)

شركة محمود صالح انبار

CASIO COMPUTER CO., LTD.
Tokyo, Japan

باسم

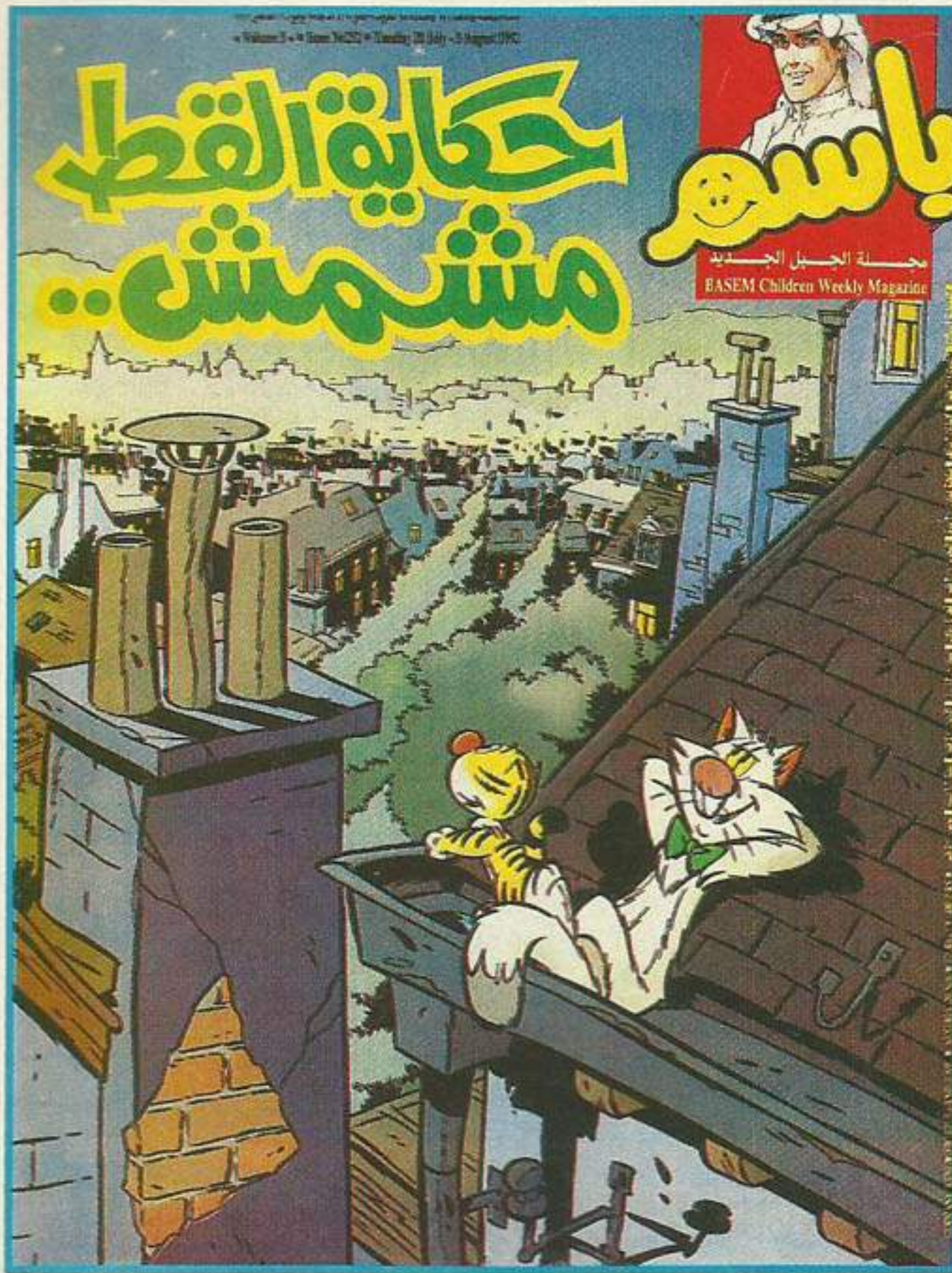
ريال
سعودي

جوائز للفائزين

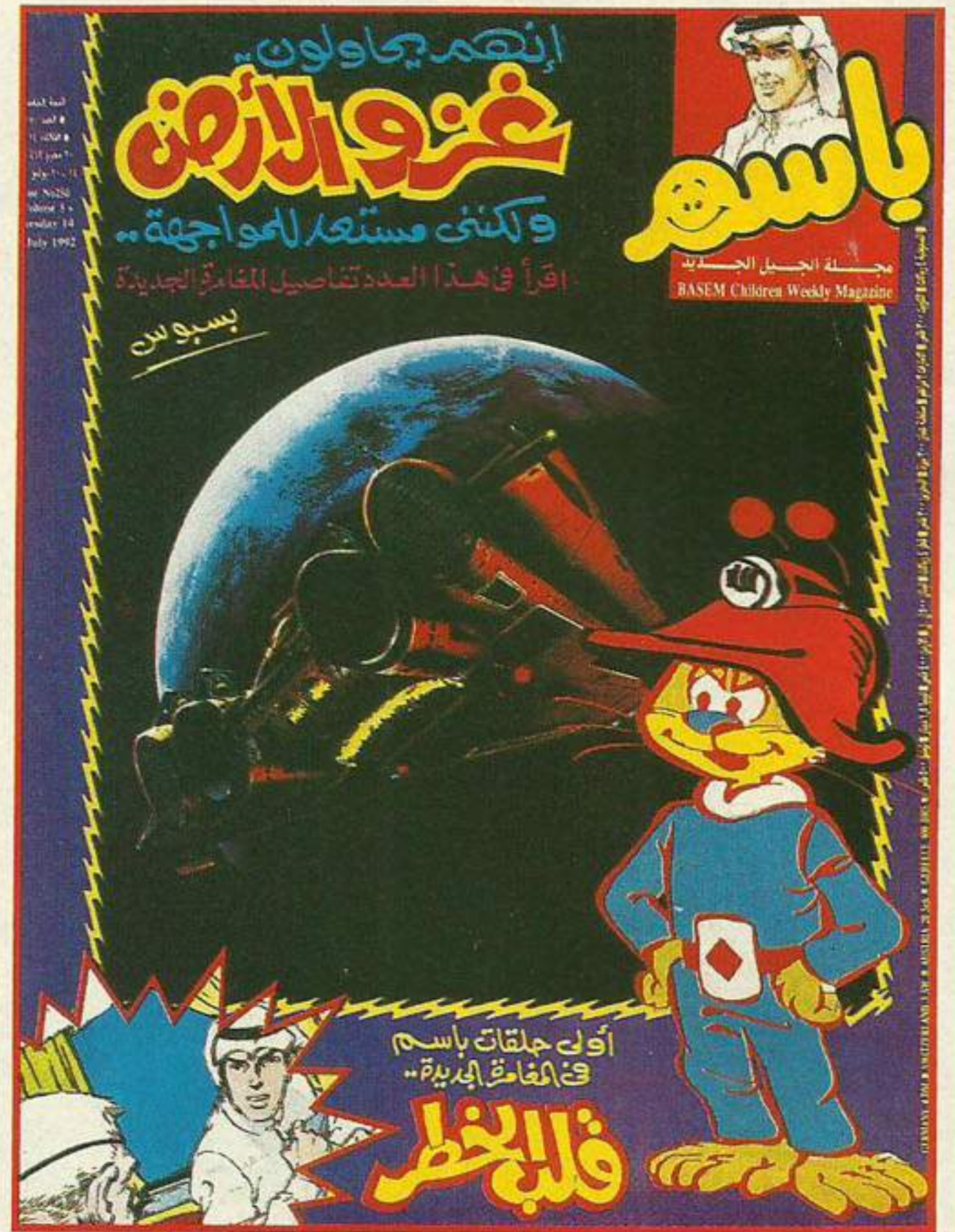
ريال سعودي	١٠٠٠٠	الجائزة الأولى
ريال سعودي	٥٠٠٠	الجائزة الثانية
ريال سعودي	٢٠٠٠	الجائزة الثالثة
ريال سعودي	١٠٠٠	الجائزة الرابعة
ريال سعودي	١٠٠٠	٥ جوائز قيمة كل منها
ريال سعودي	٧٥٠	٢٠ جائزة قيمة كل منها
ريال سعودي	٥٠٠	٢٠ جائزة قيمة كل منها

شروط المسابقة

- هذه المسابقة لكل قراء وقارئات مجلة باسم في كل أنحاء العالم .. وهي مسابقة جديدة ومختلفة عما قبلها من المسابقات ..
- في هذا العدد سأنشر لكم جميعاً ثمانية أغلفة من المسابقة وفي العدد القادم سأنشر الستة أغلفة الباقية ..
- يجب أن ترسل الحل الصحيح للأربعة عشر غلغلاً مع بعضها دفعة واحدة في خطاب واحد على العنوان التالي :
مجلة باسم - صندوق بريد رقم ٤٥٥٦ - جدة ٢١٤١٢ - المملكة العربية السعودية واكتب على الظرف الخارجى «مسابقة مجلة باسم» بخط واضح .
- من أهم شروط المسابقة كتابة الاسم والعنوان بخط واضح تماماً وأن يكون العنوان معروفاً يمكن الاستدلال عليه بسهولة حتى تصل الجائزة لصاحبها في اسرع وقت .
- تم تعديل اخر موعد لتلقى الاجابات ليصبح يوم الثلاثاء الموافق ١٩ يناير ١٩٩٣ ليصبح الوقت متسعاً أمام الجميع لارسال كوبونات الاجابة .
- سوف تنشر الاجابات الصحيحة للمسابقة وأسماء الفائزين بالجوائز في العدد رقم ٢٧٩ والذي يصدر يوم الثلاثاء الموافق ٢ فبراير ١٩٩٢ .



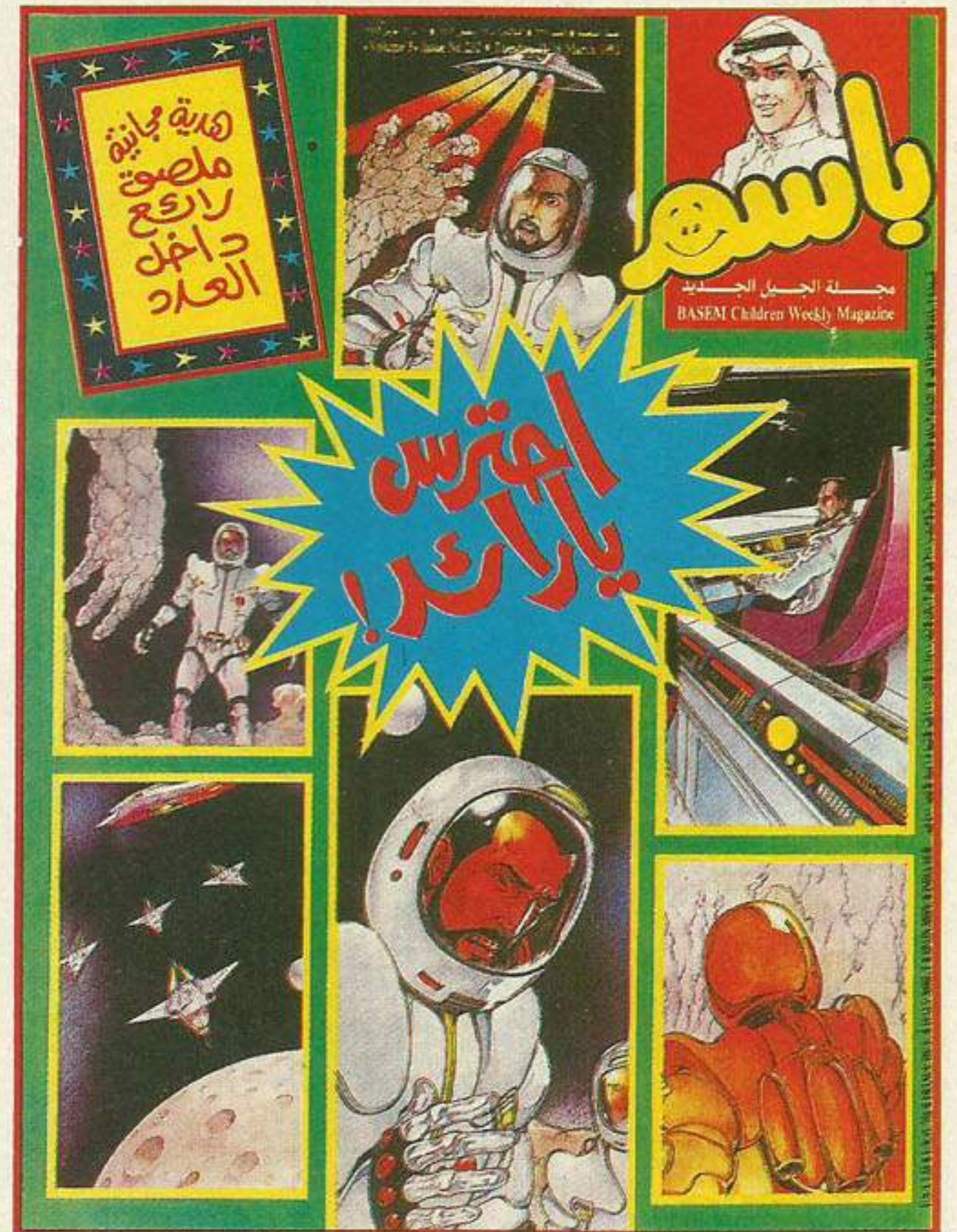
● الفلاف رقم ٢ ●



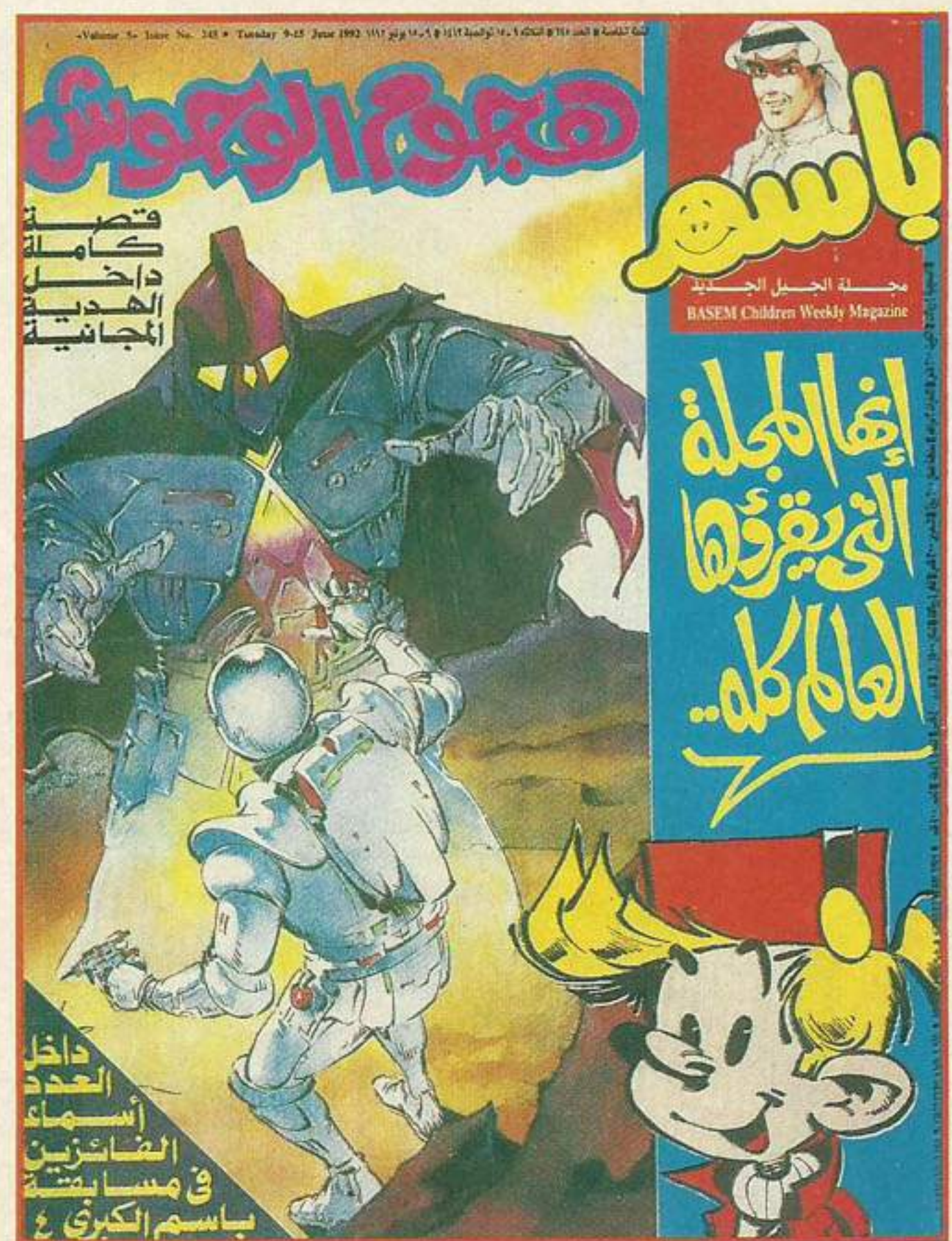
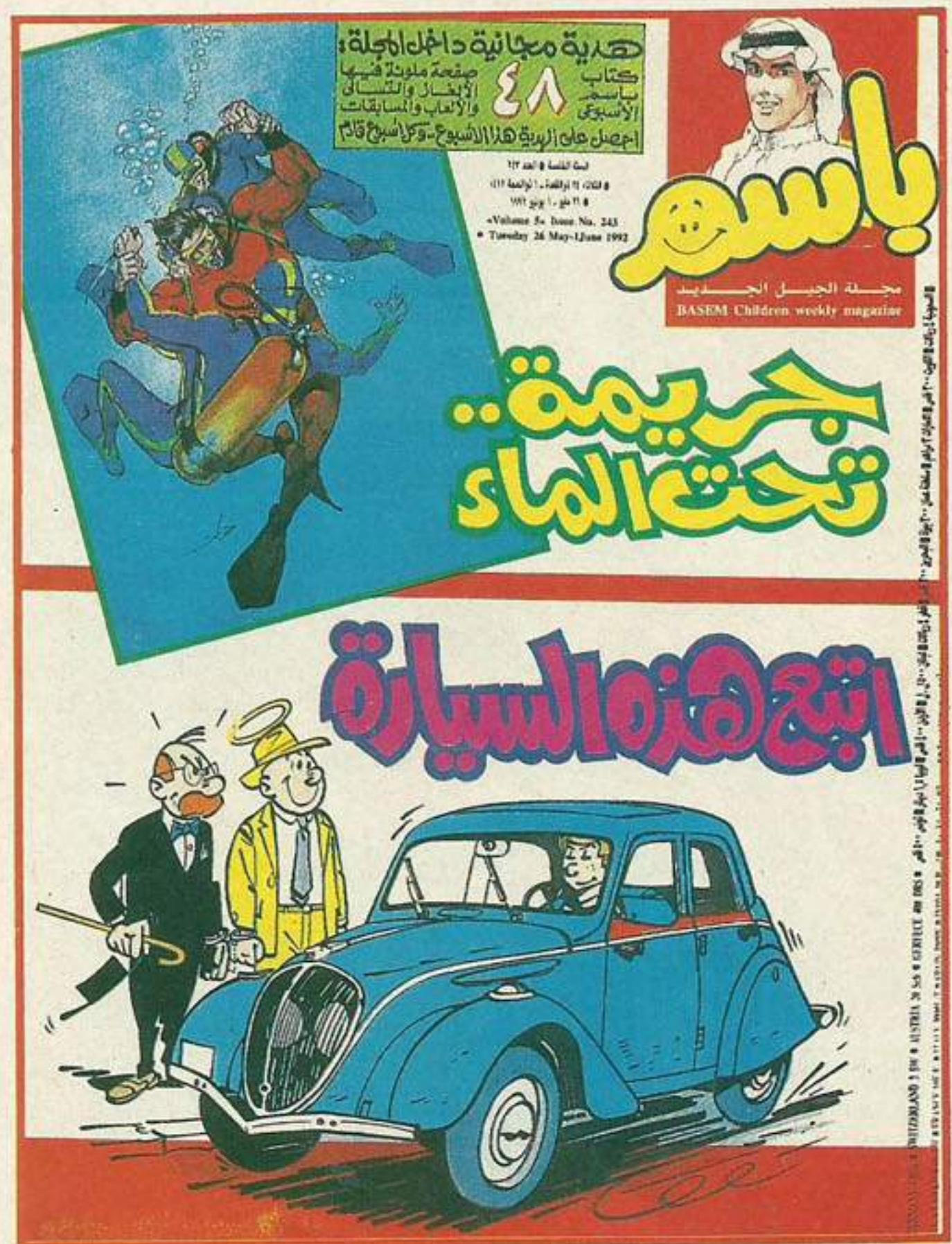
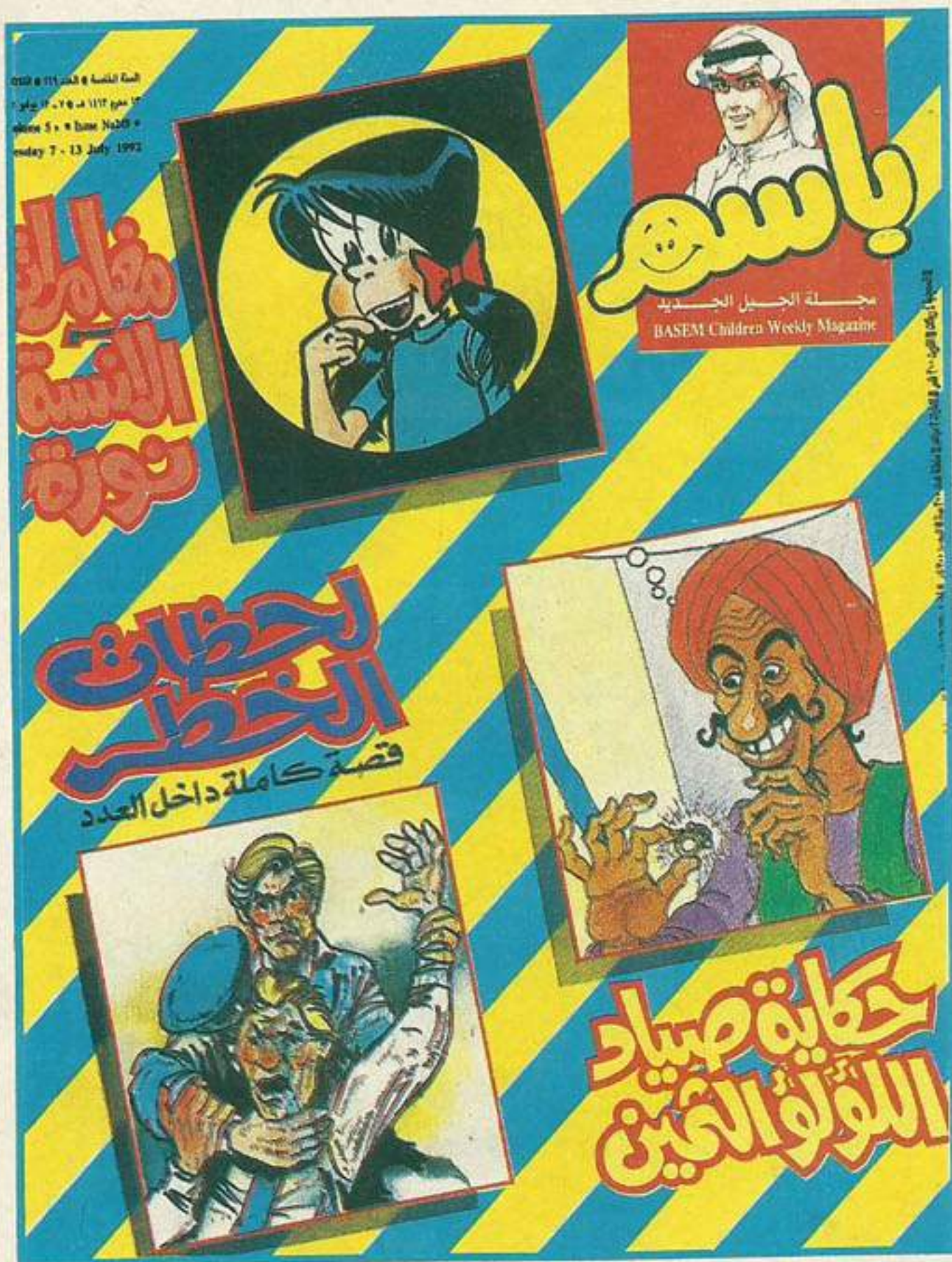
● الفلاف رقم ١ ●



● الفلاف رقم ٤ ●

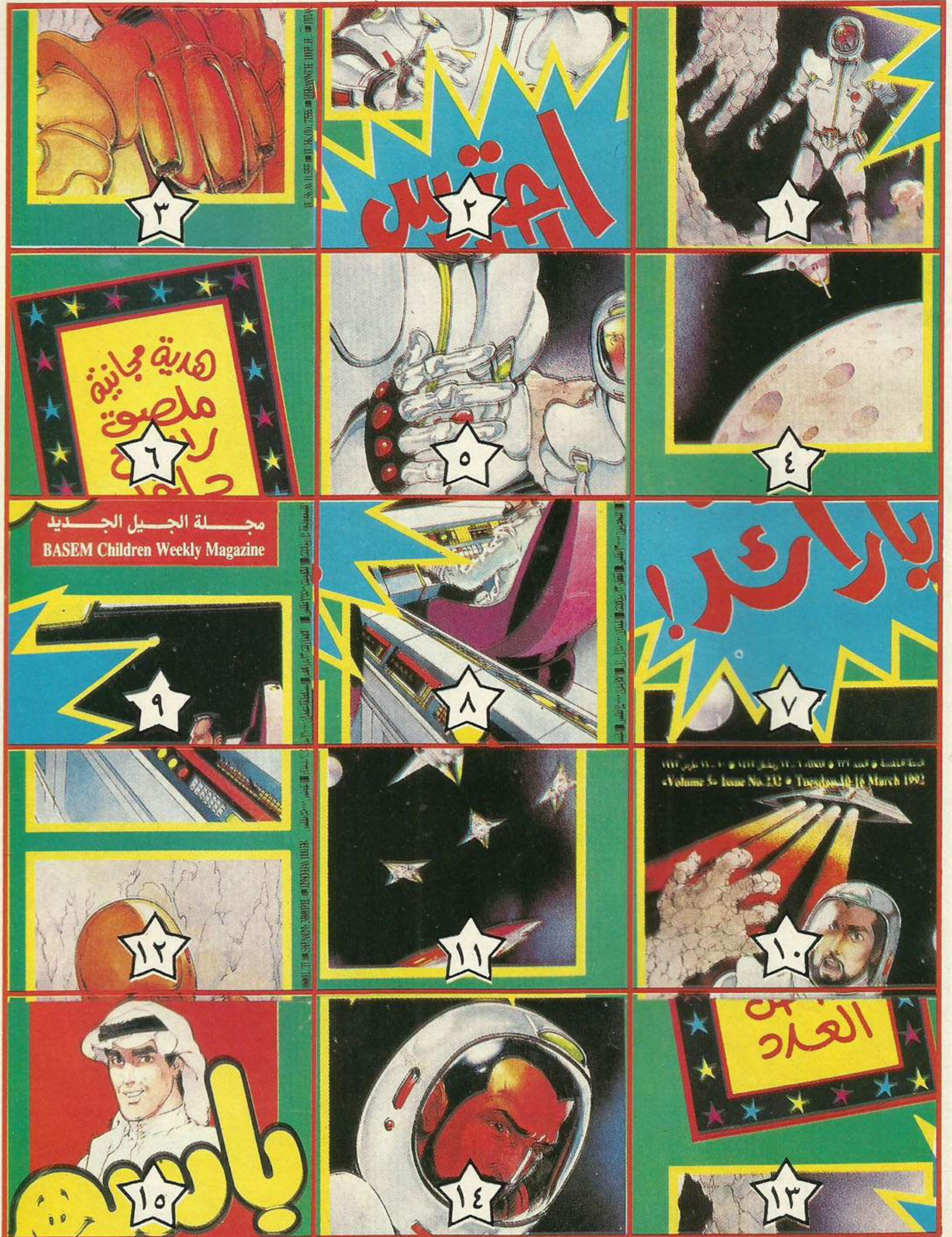


● الفلاف رقم ٣ ●









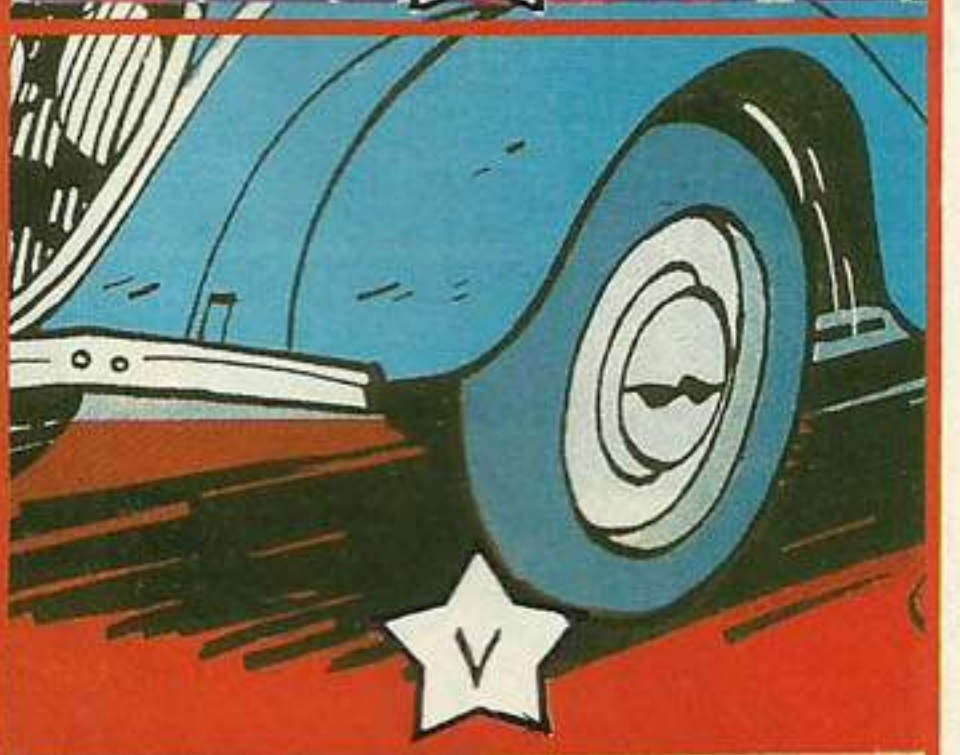



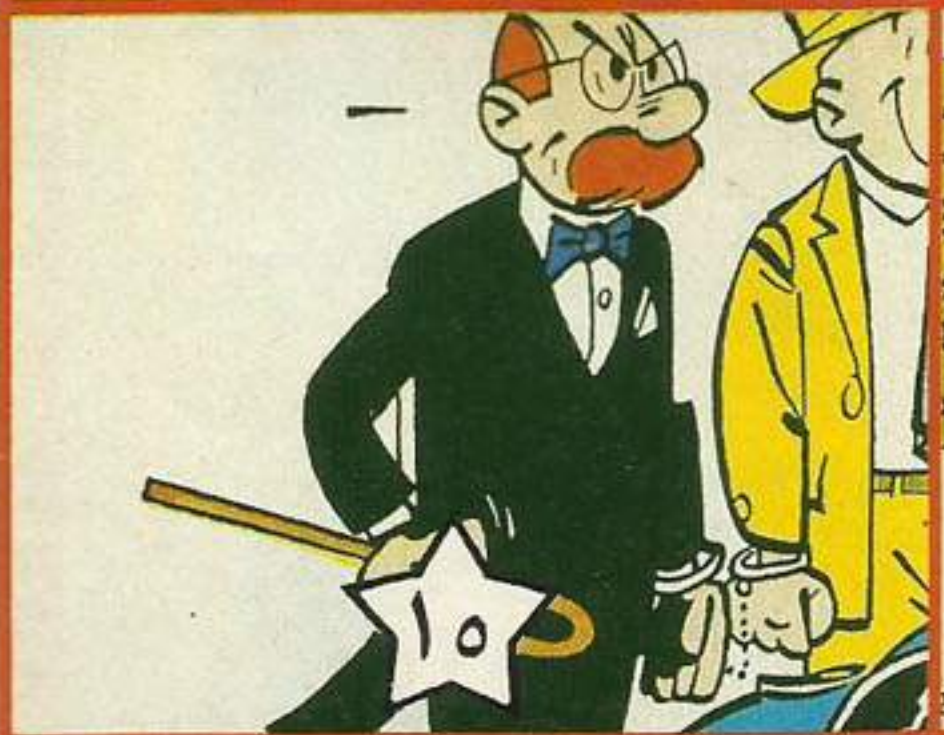












مجلة الجيل الجديد
BASEM Children weekly magazine

أ. 20 Sch. GERPECE 400 DRS. ٥٠٠ نسف

السبوتة ٤ راتل الكنت ٢٠٠ نسف

هدية مجانية داخل المجلة:
٤٨
صفحة ملونة فيها
الألعاب والتساقط
والألعاب والمسابقات
صل على الهدية هذا الأسبوع.. وكل أسبوع قادم

السنة الخامسة العدد ٢٤٣

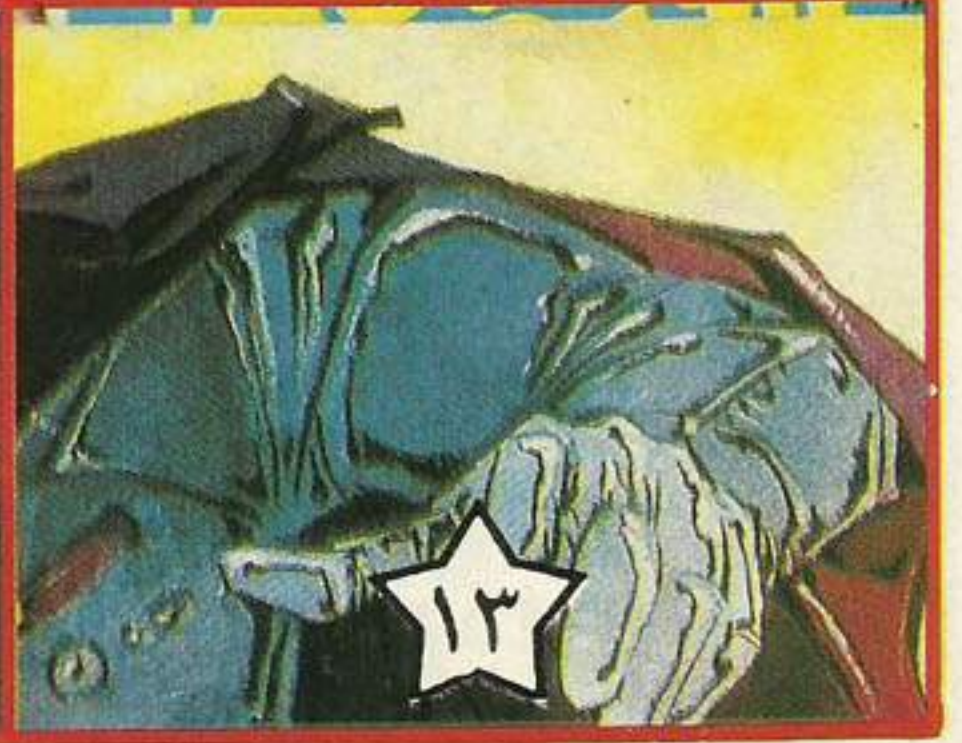
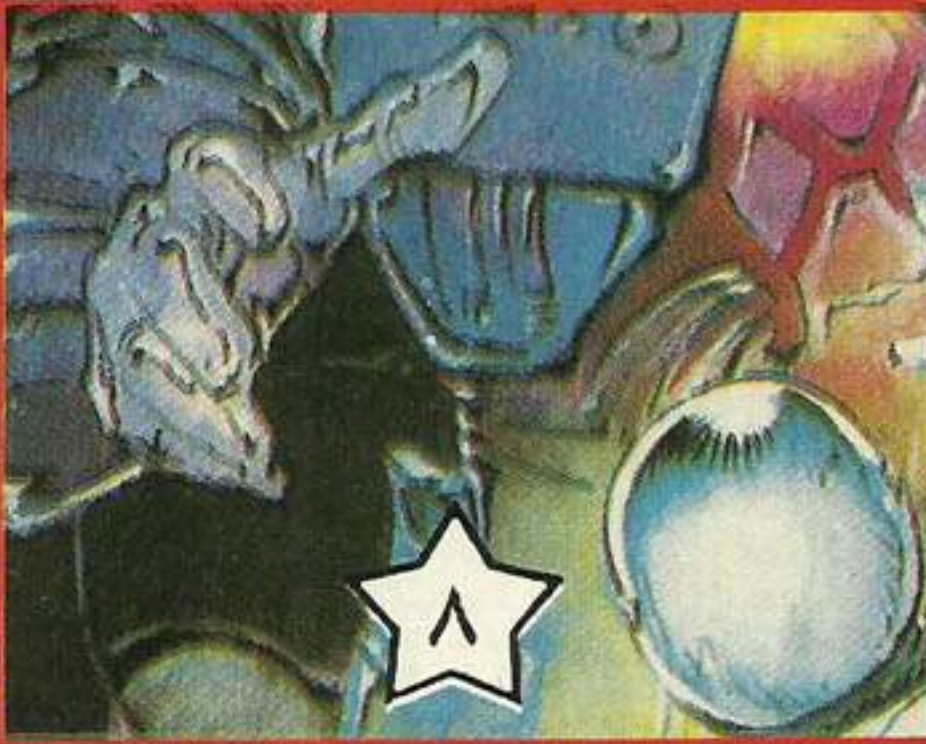
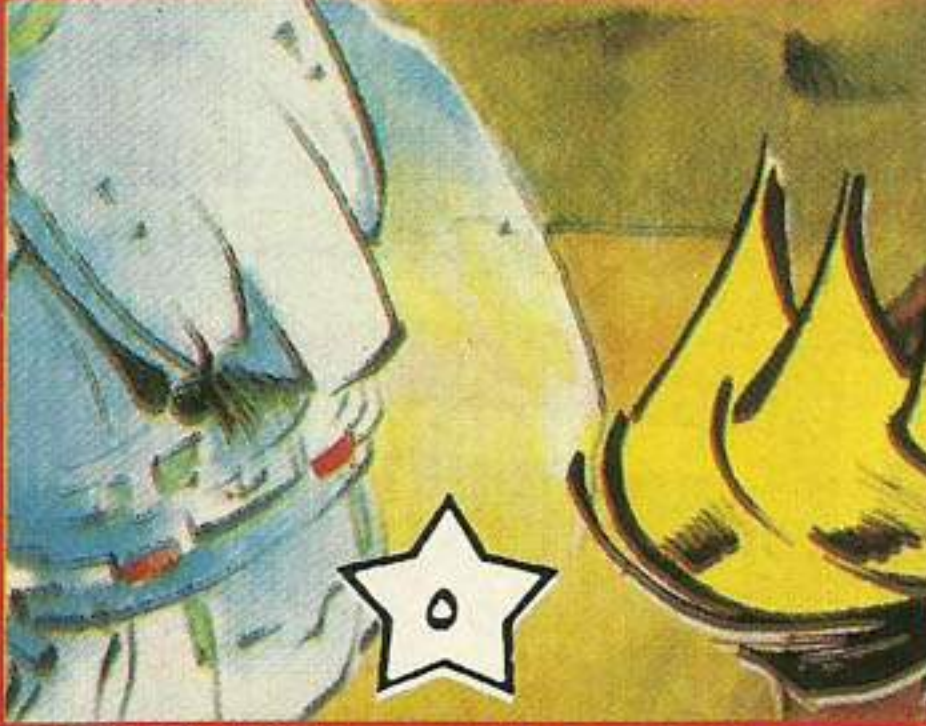
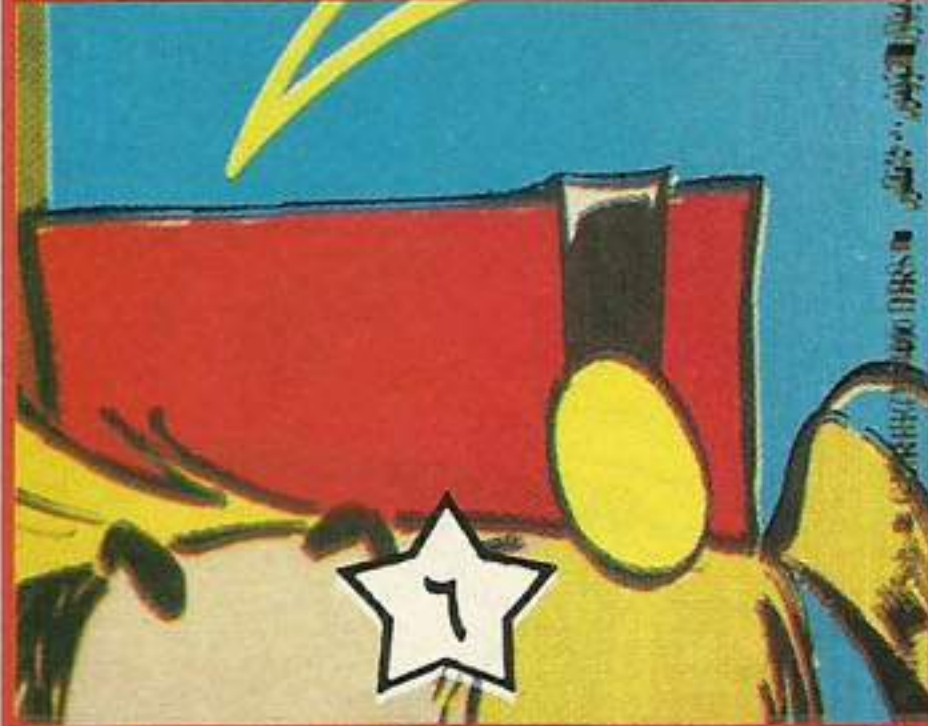
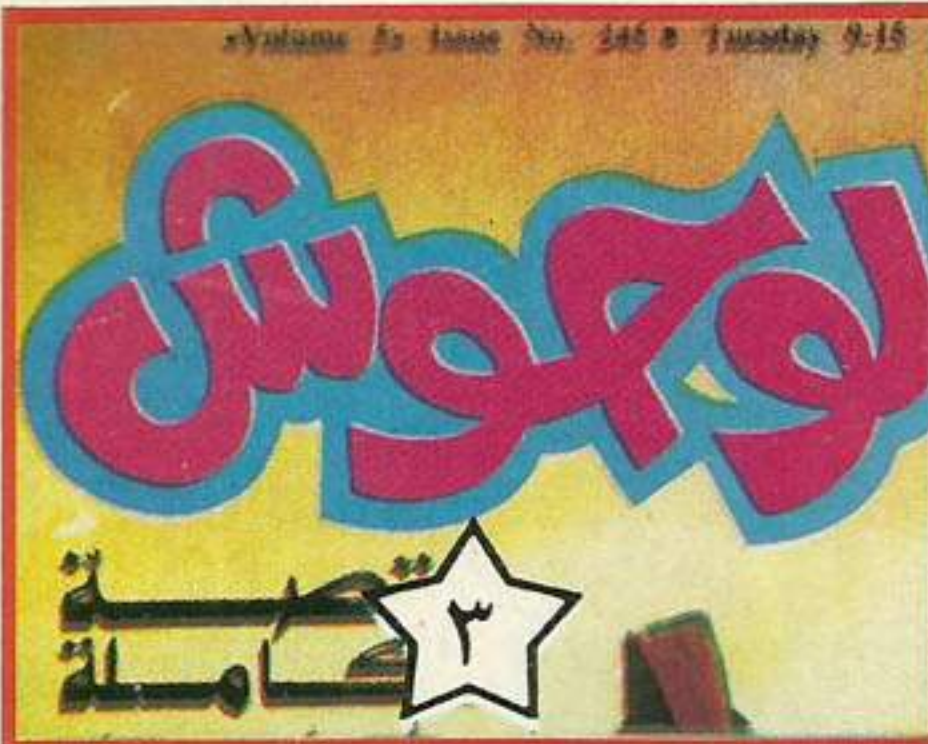
الثلاثاء ٢٤ ذو القعدة - ١ نوالحجة ١٤١٢

٢٦ مايو - ١ يونيو ١٩٩٢

Volume 5» Issue No. 243

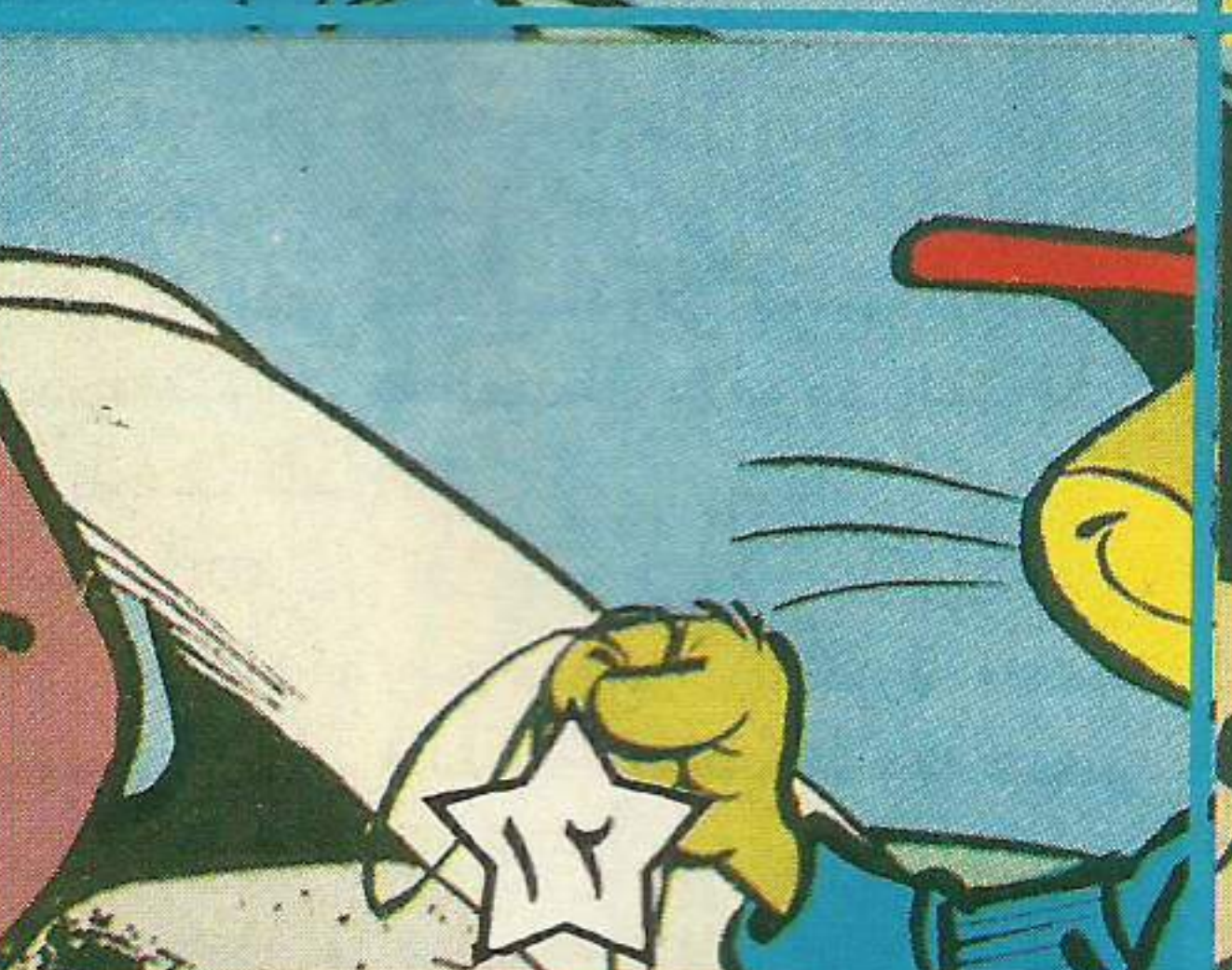
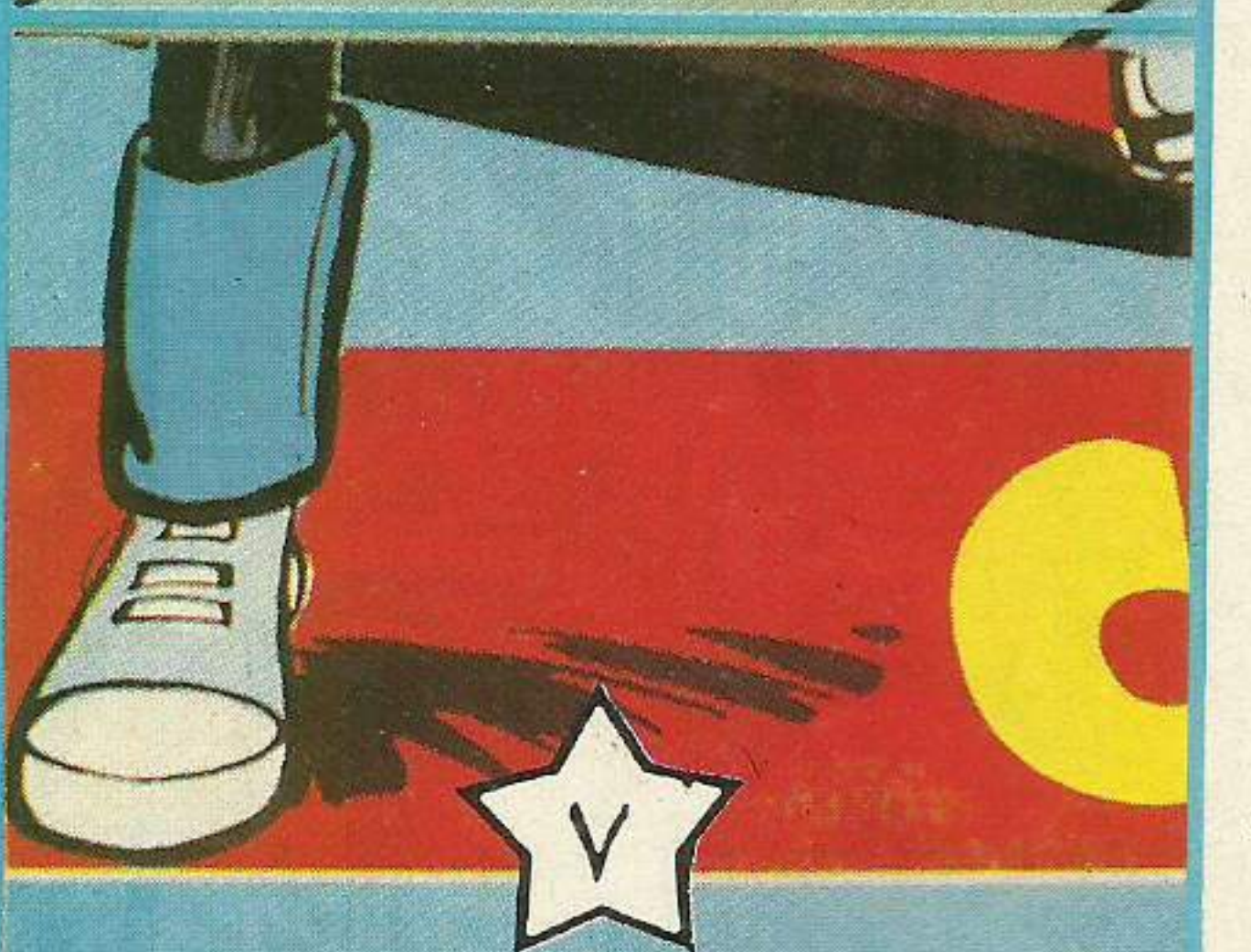
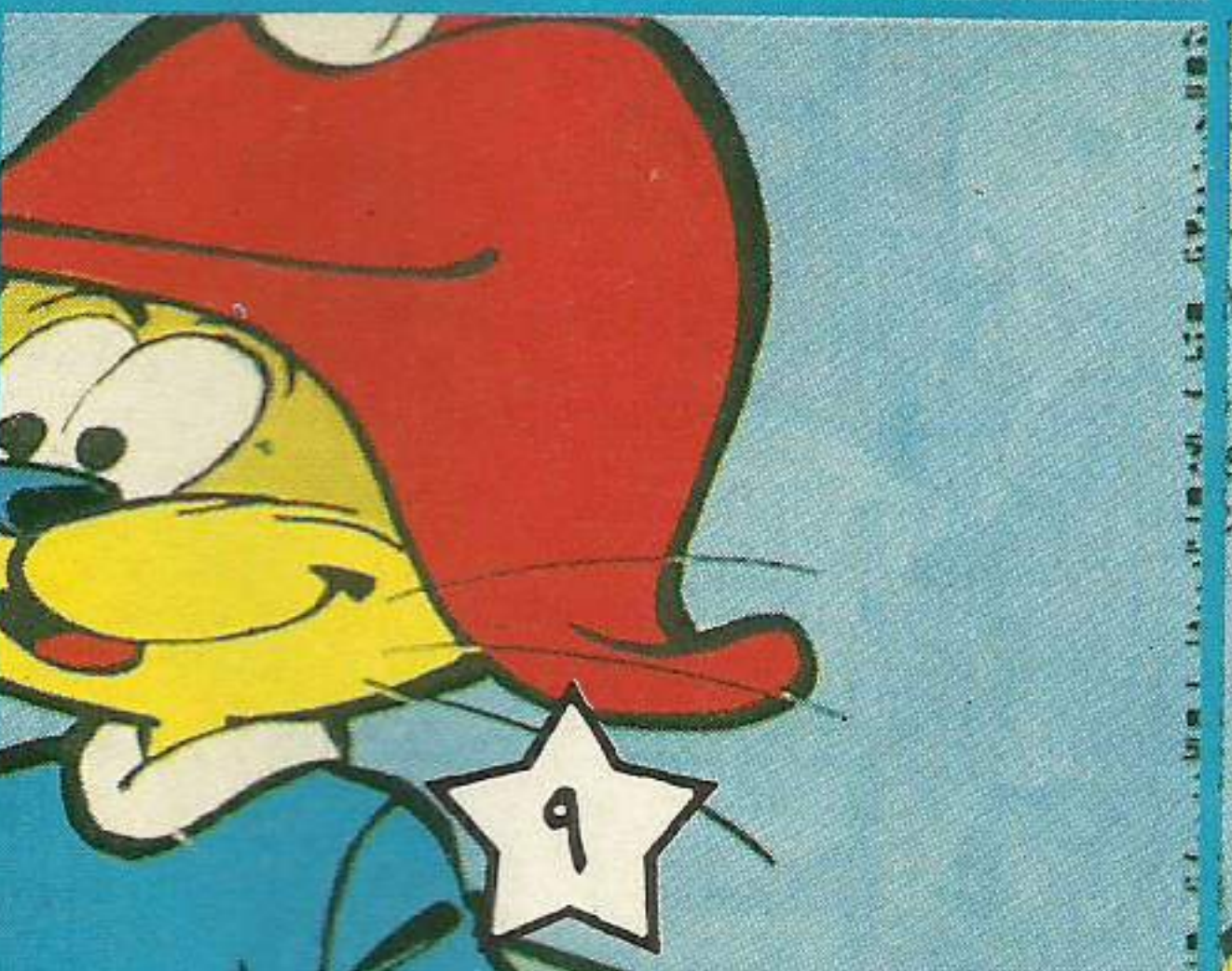
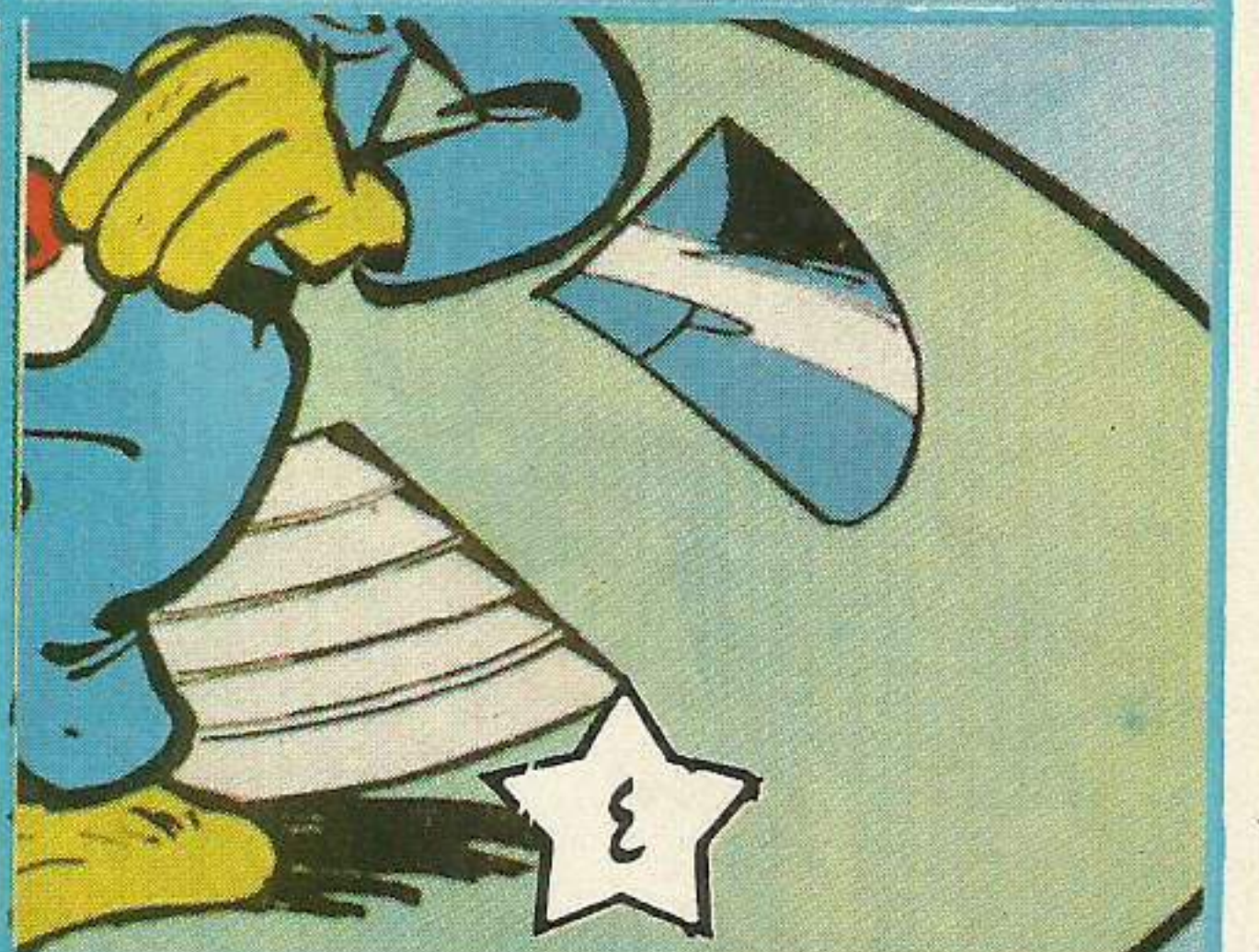
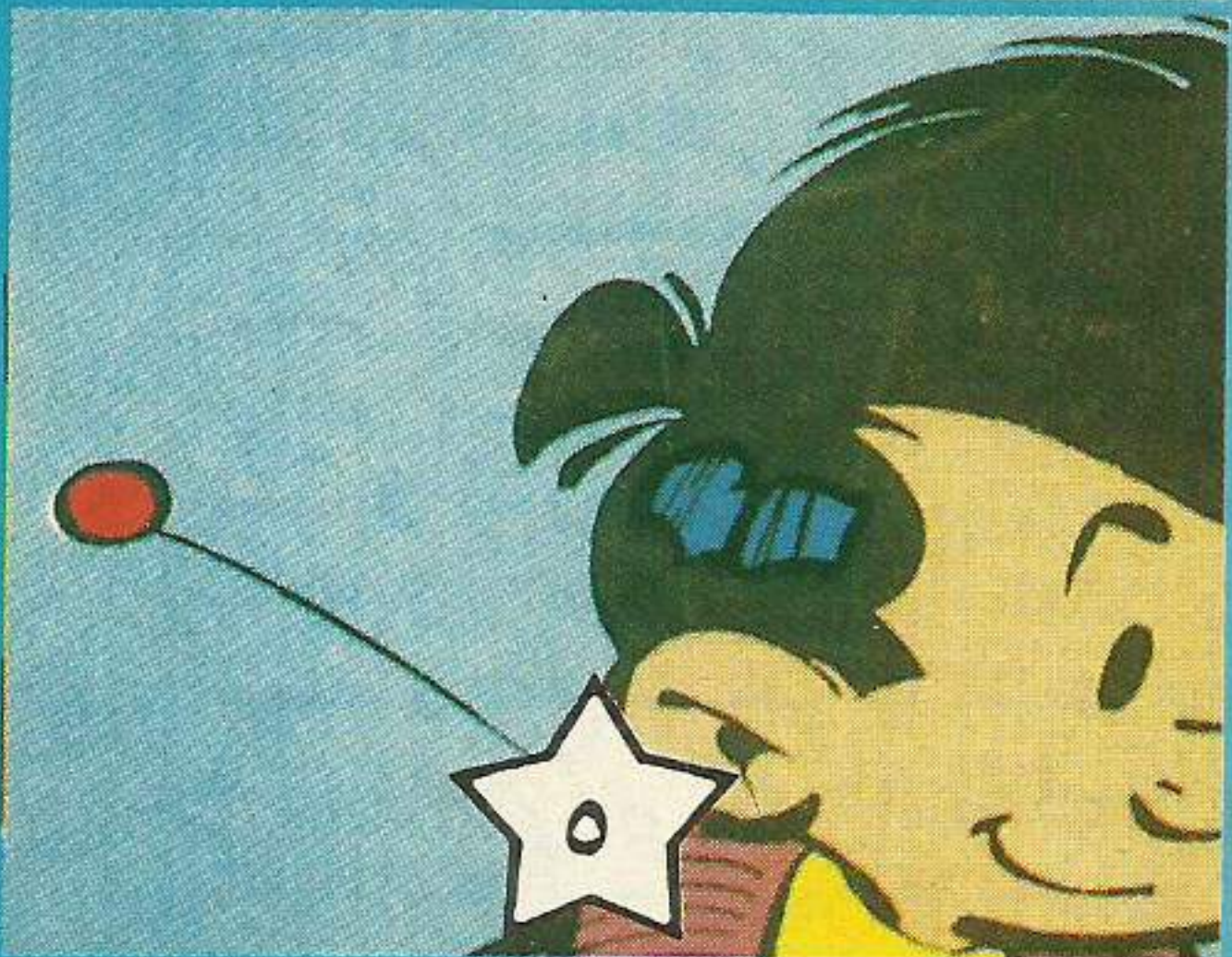
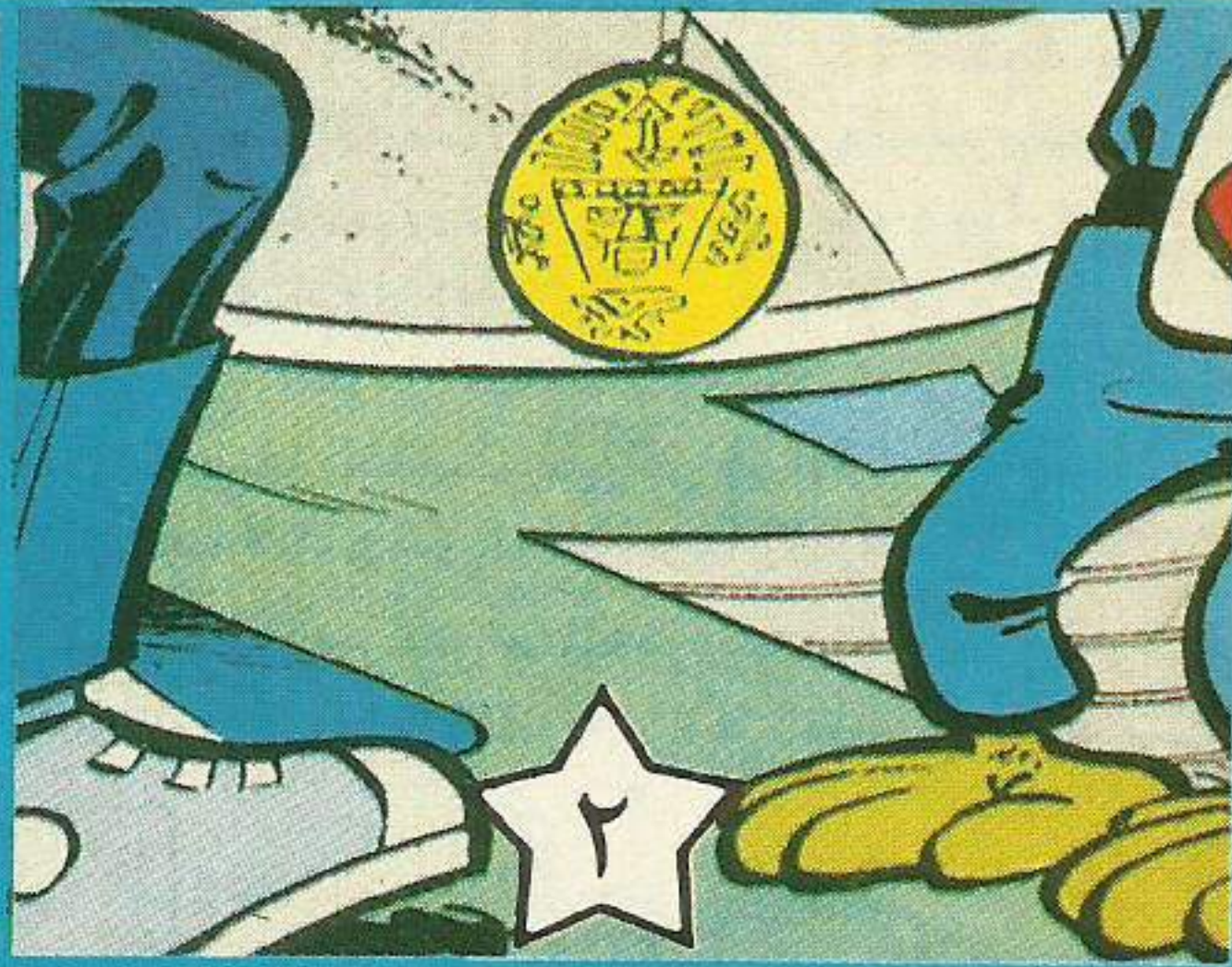
Tuesday 26 May-1 June 1992



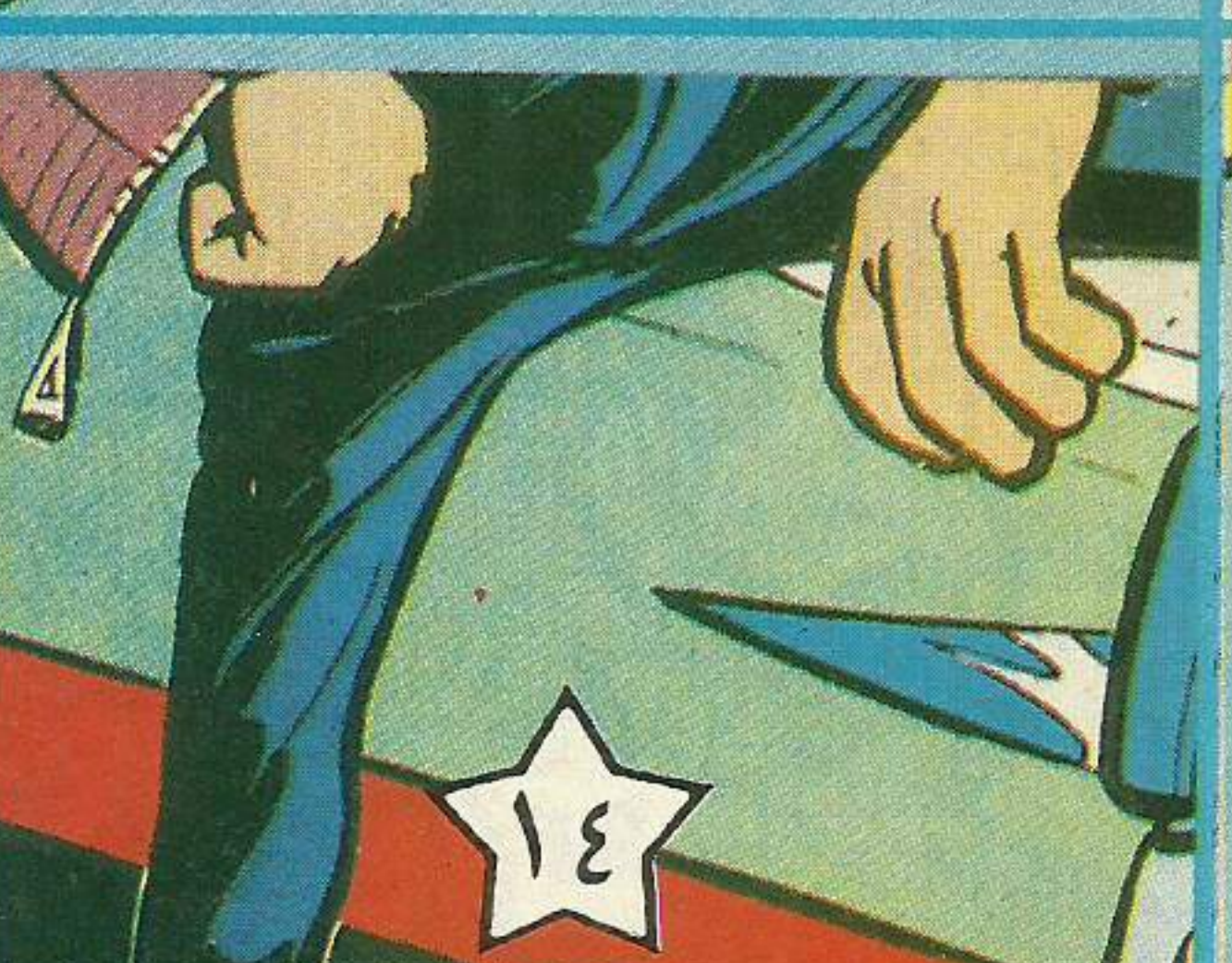


هدية مجانية
كتاب
باسم
الأسبوع
٤٨
احصل على الهدية هذا ال

العدد ٢١١
الطبعة
١١١٢
١٨ مايو ١٩٩٢
12-18 May
Tuesda
Volume
Issue No.



داخل المجلة:
صفحة ملونة فيها
الغاز والتسالي
الالعاب والمسابقات
اسبوع.. وكل اسبوع قلم


















مجلة الجيل الجديد
BASEM Children Weekly Magazine

☆	☆	☆
☆	☆	☆
☆	☆	☆
☆	☆	☆
☆	☆	☆

الاسم :
















العنوان :

☆	☆	☆
☆	☆	☆
☆	☆	☆
☆	☆	☆
☆	☆	☆

العنوان :

الاسم :
















		
		
		
		
		

☆	☆	☆
☆	☆	☆
☆	☆	☆
☆	☆	☆
☆	☆	☆
















العنوان :

الاسم :

☆	☆	☆
☆	☆	☆
☆	☆	☆
☆	☆	☆
☆	☆	☆

الاسم : _____ العنوان : _____

العنوان :

الاسم :

مغامرات بسبوس والحلقة الرابعة من

هروب بسبوس



الناشران

هشام علي حافظ
محمد علي حافظ

عضو مجلس الإدارة المنتدب

محمد معروف الشيباني

المدير العام

أحمد محمد محمود

المشرف على التحرير

مؤنس كامل زهيرى

أسرة التحرير

الانتاج : أحمد محمود عبدالرازق

الاخراج : مجدى محمد الأدهم

التنفيذ : حسام الدين محمود على

باسم تصدر عن

الشركة السعودية

للأبحاث والنشر

طريق المدينة - خلف سناد وزارة المعارف

ص ب ٤٥٥٦ جدة ٢١٤١٢ - السعودية - ت - ٨٨٨ ٦٦٩١

ت مكتب الرياض ٤٤١٩٩٣٣ - ت مكتب الدمام ٨٣٤٩٨٣٦

ت مكتب القاهرة ٣٤٦١١٤٣ - ت مكتب أبو ظبي ٤٥٦٥٠٠

ت مكتب الرباط ٦٦١٠٠ - ت مكتب عمان ٦٩٧١٠١

الوكيل الاعلاني الوحيد

الشركة الخليجية

للإعلان والعلاقات العامة

الإدارة العامة وفرع جدة ت : ٦٥١١٣٣٣

ت مكتب الرياض : ٤٧٩٢٢٢٢ - ت مكتب الدمام : ٨٢٣٣٢٤٤

وكيل التوزيع والاشتراكات في السعودية

الشركة السعودية للتوزيع :

الإدارة العامة - جدة - فاكس ٦٥٣٣١٩١

الفرع جدة ت : ٦٥٣٣٠٩٣ - الرياض ت : ٤١٩٩٣٣

الدمام : ت ٨٤١٠٨٤ - الطائف ت ٧٥٤٢٢٢

مكة المكرمة ت ٥٥٨٥٠٧٨ - ينبع ت ٣٢٢٥٨٣٤

بيشة ت ٦٢٢٦٤٦٣ - تبوك - ت ٤٢٣١٨١٢

الاشتراكات :

قيمة الاشتراك السنوى

(٥٢ عدد) ٢٦٠ ريالاً سعودياً

أو ما يعادلها بالعملة الأخرى

وترسل الطلبات مرفقة بشيك مصرفى

على العنوان التالى :

مجلة باسم

ص. ب : ٤٥٥٦ - جدة ٢١٤١٢

المملكة العربية السعودية

تخضع لمراقبة مؤسسة

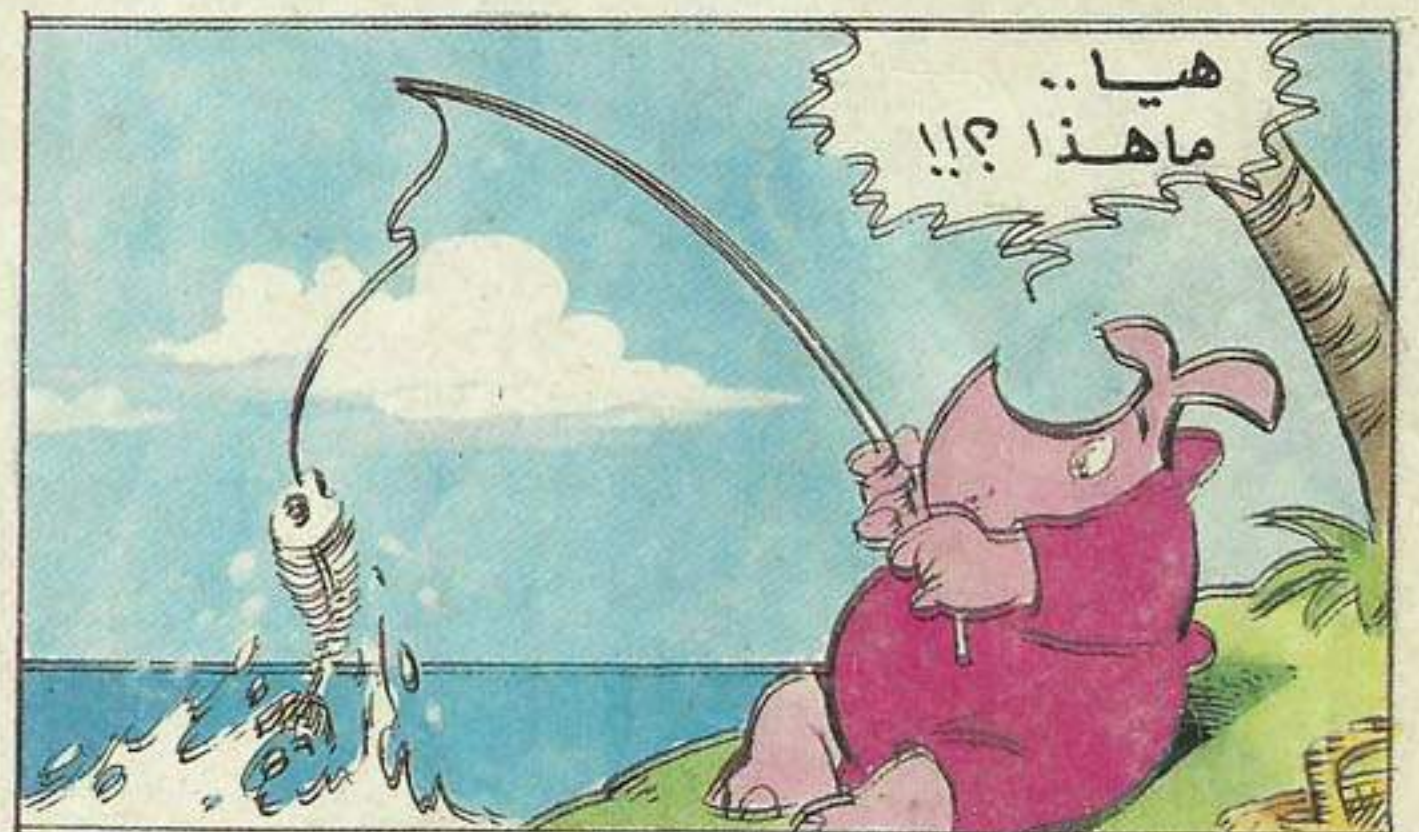
A.B.C

للتحقق من الإنتشار

جميع حقوق الطبع والنشر والاقتباس

محفوظة للشركة السعودية للأبحاث والنشر

مغامرات نينو





هذا العمل لهواة القصص المصورة و لا يهدف للربح بل هدفه توفير الطبعة الأدبية لكك من يهتم بهذا الفن
الرجاء حذف هذا اطلب بعد قراءته و شراء النسخة الأصلية الورقية عند توفرها في الأسواق لدعم استمراريها